



جمهورية مصر العربية
وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
قطاع الإسكان والمرافق
الإدارة المركزية للاحتياجات ومواد البناء

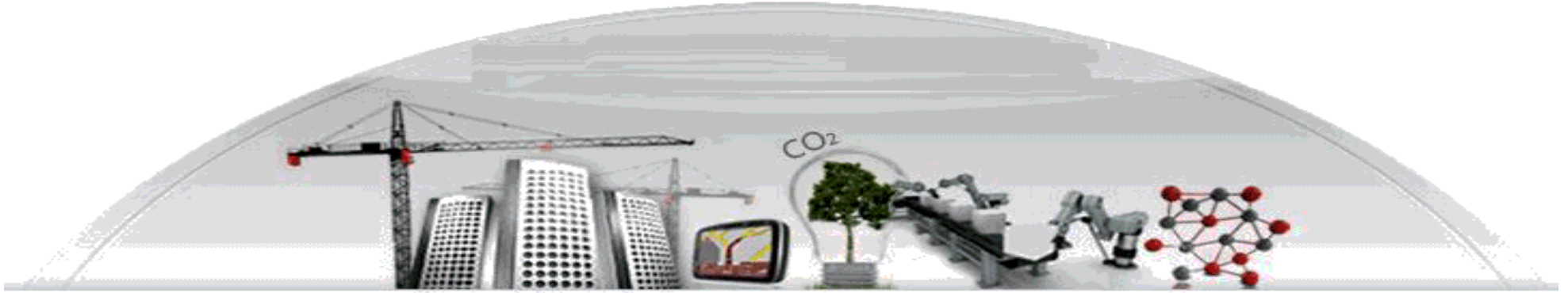
نشرة أسعار مواد البناء يناير ٢٠٢٠



الفهرس

مقدمة

الصفحة	البند	الصفحة	البند
	رابعاً :- الدهانات		اولاً :الخامات الأساسية
٣٨-٣٦	١ - دهانات بلاستيك		١- الحديد
٤٠-٣٩	٢- دهانات لاكمية	١	١-١ حديد التسليح
٤١	٣- دهانات الديكور	٢	٢-١ قطاعات الكريتال
٤٢	٤- دهانات اسمنتية للواجهات	٤-٣	٣-١ صاج معرج مجلفن للانشاءات المعدنية
		٥	٢- الاسمنت
		٦	٣- الخرسانة الجاهزة
		٧	٤- إضافات خرسانية
			٥- الطوب
	خامساً :-مستلزمات الكهرباء	٨	٥-١ اسمنتى- وردى -خفيف
٤٧-٤٣	١- الاسلاك والكابلات	٩	٥-٢ طفلى مثقب
٥٢-٤٨	٢- خراطيم ومواسير الكهرباء		٦- الركام
		١٠	٦-١ الرمل
		١١	٦-٢ الزلط -السن
		١٢	٧-الجير -الجبس
	سادساً :-خامات التشطيب		ثانياً :- التكسيات
٥٤-٥٣	١- الخشب	١٨-١٣	١- البلاط
٥٥	٢- الألومنيوم	١٩	٢-البورسلين
٥٦	٣- قطاعات UPVC	٢١-٢٠	٣- السيراميك
٦٠-٥٧	٤- الزجاج	٢٣-٢٢	٤- الرخام
٦٣-٦١	٥- بدائل الزجاج	٢٥-٢٤	٥- الجرانيت
٦٤	٦-الالواح الجبسية	٢٦	٦- معجون ومون ايبوكسية للارضيات الصناعية
٦٥	٧- الواح تجليد خفيفة الوزن	٢٧	٧- ارضيات خشبية HDF
٦٧-٦٦	٨- كرانيش الفوم	٢٨	٨- ارضيات الفينيل
		٢٩	٩- كسوة قراميد للأسقف والواجهات
		٣١-٣٠	١٠-تكسيات أسفال الواجهات والأسوار
	سابعاً :-المواسير		ثالثاً :- المواد العازله
٦٨	١- مواسير مياه حديد مجلفن	٣٤-٣٢	١- عازل للرطوبة
	٢- مواسير بولى بروبيلين	٣٥	٢- عازل للحرارة
٧١-٦٩	٢-١ مواسير مياه		
٧٤-٧٢	٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين		
٧٥	٣- مواسير مياه بلاستيك PVC		
٧٩-٧٦	٤- مواسير صرف بلاستيك ابيض		
٨٤-٨٠	٥- مواسير فخار وصلة عادية		
٨٨-٨٥	٦- مواسير فخار وصلة مرنة		



مقدمه

حرصا من وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية علي مواكبة التغيرات المتلاحقة وانطلاقا من اهتمام السلطه المختصه وتوجهاتها الكريمة بتطوير اداء وانشطه الاداره المركزيه للاحتياجات ومواد البناء فى مجال الإنشاءات بما يطور ويرتقي ويخدم قطاع مواد البناء والتي تدعم متخذي القرار وراسمي السياسات والباحثين بدارسة السوق وتأثيرها علي الحالة الاقتصادية وبالتالي إنعكاس ذلك علي النمو العقاري بمصر.

فقد قام قطاع الإسكان والمرافق من خلال إداره المركزيه للاحتياجات ومواد البناء بوزارة الإسكان والمجتمعات العمرانية باعداد واصدار نشره شهرية لمتوسط أسعار مواد البناء المختلفه والتي لاغني عنها لكل مهتم بمجال التشيد والبناء وهي أسعار استرشادية من السوق المحلي حيث أنه تم الحصول عليها من خلال قوائم أسعار الشركات أو متوسط أسعار لبعض الشركات التي أمكن الحصول علي أسعارها وتضم نشره حركة الأسعار خلال الشهر لمواد البناء المستخدمة في قطاع البناء والتشييد متضمنه جداول ورسومات بيانية توضح متوسط الأسعار لكل مادة من هذه المواد، و نسبة التغير في سعر كل مادة خلال عام الإصدار مقارنة مع سعرها العام الذي يسبقه لدراستها وبحث أسباب وتناج تغيرات الأسعار.

حيث أن نشر هذه الإحصاءات تساعد القطاعين الحكومي والخاص والباحثين في التخطيط ومتخذي القرارات الداعمة لقطاع مواد البناء وغيرها من القطاعات المرتبطة به والمعتمدة عليه ، مع ملاحظة أن الأسعار الصادرة من الجهاز المركزي للتعبئة والإحصاء هي المعتمدة عند دراسة الأسعار أو التعويضات الناتجة عن تغير الأسعار طبقاً للأنحة التنفيذية للقانون رقم ٥ لسنة ٢٠٠٥ والأنحة التنفيذية للقانون رقم ١٩١ لسنة ٢٠٠٨ ومصدر أسعار المواد كالآتي:-

١- الأسعار المتداولة بالسوق

٢- قوائم الأسعار : (الأسلاك والكابلات-الخرطوم والمواسير) بدون نسب التخفيض

❖ علماً بأنه روعى فى حساب الأسعار الآتى :-

- أن يكون متوسط الأسعار خلال الشهر بأكمله

- الأسعار شاملة الضرائب

- الاسعار لاتشمل النقل

الخامات الأساسية



أولاً: أسعار الخامات الأساسية خلال عام ٢٠٢٠

١ - الحديد													
١-١ حديد التسليح													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
صلب ٣٧ - لفائف	طن	١٠٤٠٠											
صلب ٥٢ - أطوال		١٠٤٠٠											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													

معدل تغير سعر صلب ٥٢ اطوال بين
عامى ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	١١٦٥٠	١٠,٧%
فبراير	١١٦٥٠	
مارس	١١٦٥٠	
أبريل	١١٦٥٠	
مايو	١١٨٥٠	
يونيو	١١٨٥٠	
يوليو	١١٨٥٠	
أغسطس	١١٨٥٠	
سبتمبر	١١٨٥٠	
أكتوبر	١٠٧٥٠	
نوفمبر	١٠١٠٠	
ديسمبر	١٠٤٠٠	
المتوسط	١١٤٢٥	

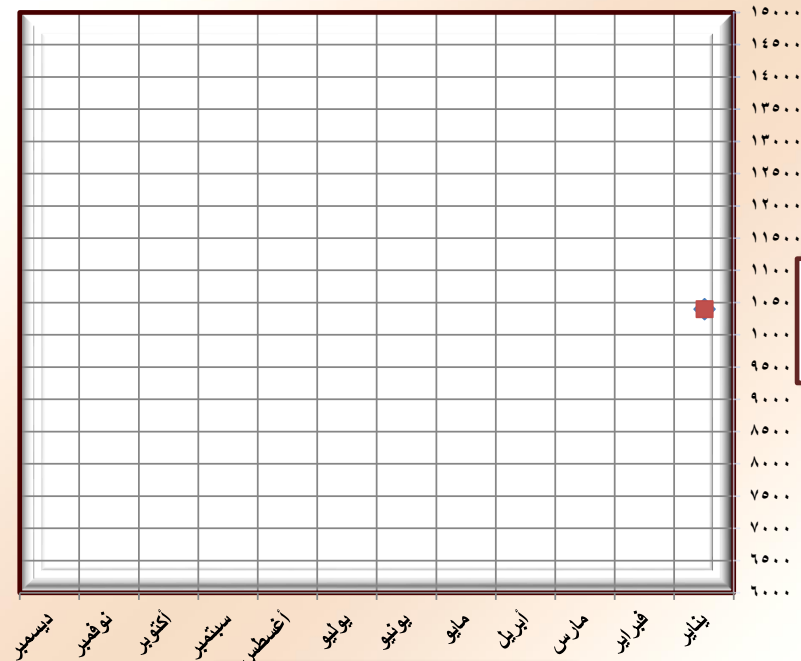
حديد التسليح

صلب ٣٧

يتواجد علي صورة اسياخ ملساء او علي هيئة شبكه
ملحومه ومنسوجه علي هيئة حصيره أو لفه مقاومه
للشد

٣٧ كجم /سم ٢

صلب ٥٢

عالي المقاومه مشرشر - مقاومه للشد ٥٢ كجم
/سم ٢

ملاحظة: السعر

صلب ٣٧ - لفائف

صلب ٥٢ - أطوال

٢-١ قطاعات حديد كريتال

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كمر ١٠٠: ٤٠٠ HEA-HEB طول ١٢ م	طن	١١٦٠٠											
كمر ١٤٠: ٤٠٠ IPE طول ١٢ م	طن	١١٦٠٠											
كمر ٨٠، ١٠٠، ١٢٠ IPE طول ١٢ م	طن	١٠٥٠٠											
كمر ٨٠، ١٠٠، ١٢٠ UPN طول ١٢ م	طن	١٠٥٠٠											
زوايا ٦٠، ٧٠، ٨٠ طول ١٢ م	طن	١٠٥٠٠											
زوايا ٤٠، ٥٠ طول ٦ م	طن	١٠٥٠٠											
صاج ٥ مم، ٦ مم، ٨ مم، ١٠ مم	طن	١٠٢٠٠											
الواح صاج ٢ مم على البارد	م٢	١٨٠											

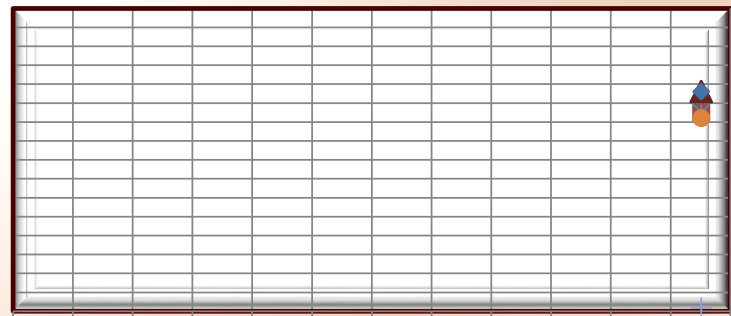
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل

الحديد الكريتال

- منتج طبقاً للمواصفات المصرية رقم ٢٦٠ والالمانية رقم ١٧١٠٠. أوالمقابل لهما
- القطاعات القياسية المتاحة بالاسواق :-
- زوايا متساوية (قطاعات متوسطة بأبعاد تبدأ من ٤٠×٥٠ مم :
- ٨×١٠٠ مم & قطاعات ثقيلة من ١٠×٢٠ مم: ١٥×١٥٠ مم) .
- كمر مجرى Upn قطاعات متوسطة بأبعاد تبدأ من
- ٦×٤٥×٨٠ مم : ٧×٥٠×١٤٠ مم & قطاعات ثقيلة بقطاعات
- تبدأ من ٧×٦٠×١٤٠ مم : ١٠×٩٠×٢٥٠ مم
- قطاعات مربعة قطاعات (٤٠، ٥٠، ٦٠، ٧٠، ٨٠، ٩٠، ١٠٠ مم) & قضبان
- مستديرة (مباريم) بقطاعات ٣٢، ٣٤، ٤٠، ٤٥، ٥٠، ٥٥، ٦٠، ٧٠ مم ويزداد
- سعر القطاعات المربعة والمستديرة بحوالى ١٠٠ ج/طن.
- تتوافر قطاعات أخرى مثل كمر متوازي IPE (عريض
- خفيف ، عريض ثقيل ، تبدأ القطاعات من ٧، ٤×٧٣×١٤٠ :
- ٩×٢٠٠×٢٠٠ مم
- تتوافر لفائف وألواح ومشقوقات ولفائف بقلوة وصنوبر

معدل تغير كمر مجرى UPN والخص
والزوايا ٨٠، ٧٠، ٦٠ طول ١٢ متر

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	١٢٥٠٠	١٦،٠٠ %
فبراير	١٢٥٠٠	
مارس	١٢٥٠٠	
ابريل	١٢٥٠٠	
مايو	١٢٥٠٠	
يونيو	١٢٥٠٠	
يوليو	١٢٥٠٠	
أغسطس	١٢٥٠٠	
سبتمبر	١٢٥٠٠	
أكتوبر	١٠٥٠٠	
نوفمبر	١٠٥٠٠	
ديسمبر	١٠٥٠٠	
المتوسط	١٢٠٠٠	



القيمة



١-٣ صاج معرج مجلفن ملون للانشاءات المعدنية

النوع														الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر								
٢ م															١٢٥,٤																			
															٣٣٠,٦																			
															٣٦٤,٨																			
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل																																		

معدل تغير صاج معرج مجلفن ملون بين عامي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	صاج مفرد سمك ٠,٥ سم		ساندوتش بانلز للحوائط سمك ٠,٥ مم عازل بولي يوريثان	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٤٣,٦٠	١٢,٧-%	٣٧٦,٢٠	١٢,١-%
فبراير	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
مارس	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
أبريل	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
مايو	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
يونيو	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
يوليو	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
أغسطس	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
سبتمبر	١٤٣,٦٠		٣٧٦,٢٠	
أكتوبر	١٢٥,٤٠		٣٣٠,٦٠	
نوفمبر	١٢٥,٤٠		٣٣٠,٦٠	
ديسمبر	١٢٥,٤٠		٣٣٠,٦٠	
المتوسط	١٣٩,١		٣٦٤,٨	

المواصفات الفنية للصاج المستخدم في الساندوتش بانلز:-

□ صاج مجلفن وملون وزن طبقة الجلفنة ١٨٠ جم/م^٢ طبقا للمواصفات الأمريكية ASTM A٦٥٣ والطلاء للوجه الامامي مغطي بطبقة من البوليستر سمكها ٢٠ ميكرون وطبقة لون أولية سمكها ٥ ميكرون والوجه الخلفي مطلي بطبقة سمكها ٨ ميكرون من دهان عالي الجودة.

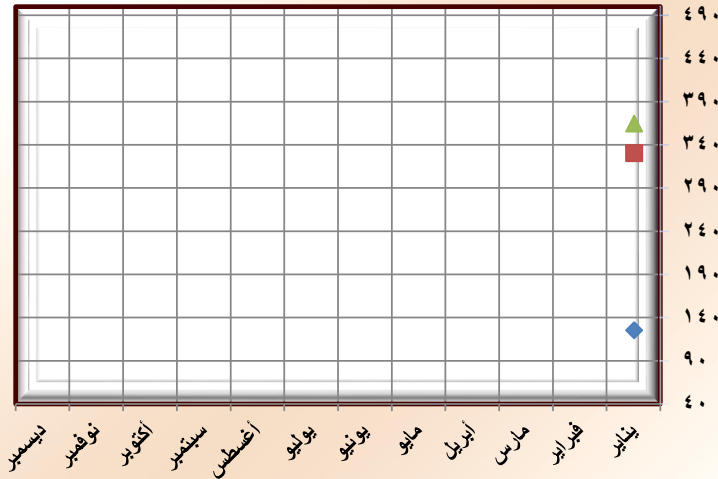
□ الالوان النمطية (أبيض - بيج - أزرق)

□ المواصفات الفنية للبولي يوريثان المستخدم في الساندوتش بانلز:-

□ توصيل الحراري $0,02 \text{ K.cal.h.c}$

□ امتصاص الماء اقل من ٥%.

□ كثافة البولي يوريثان ٤٠ كجم/م^٣.

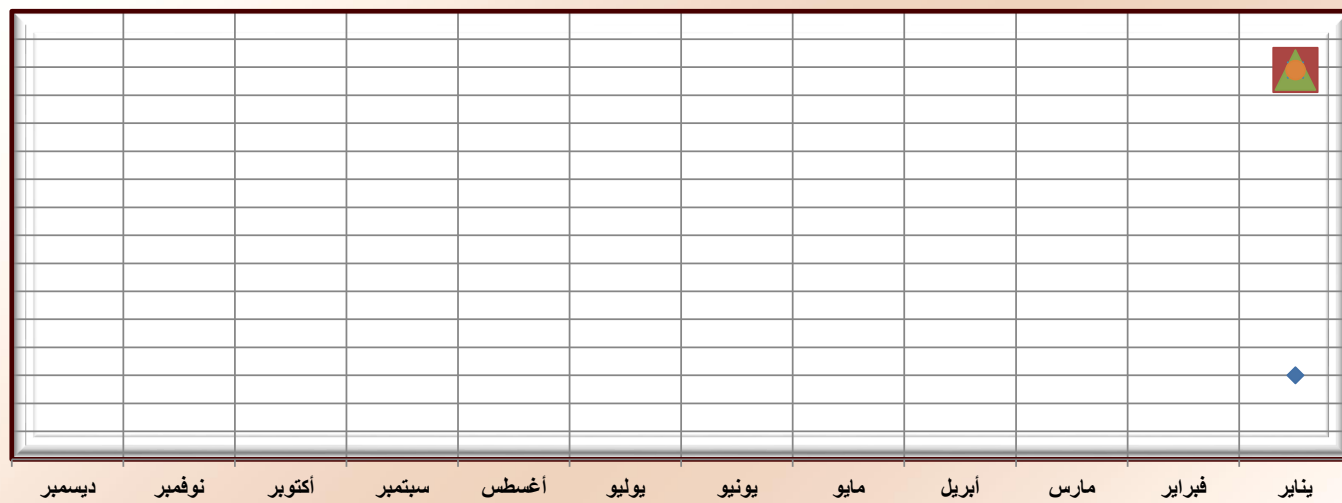


بالجنيه المصري

صاج مفرد سمك ٠,٥ مم عرض اللوح ١,٠٦ م التعريجة ٣,٧ سم
ساندوتش بانلز للحوائط سمك ٤ سم سمك الصاج ٠,٥ مم بينهم عازل بولي يوريثان
سانوتيتش بانلز للأسقف سمك ٧,٧/٤ سم عرض ١,٠ م سمك الصاج ٠,٥ مم التعريجة ٣,٧ سم

١-٣ مستلزمات تركيب أسقف الصاج المجلفن الملون

ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	الوحدة	النوع
											١٥	م.ط	كاوتش فواصل مانع للاتربة
											٦٩,٥		طمبوشة سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
											٦٩,٥		حلية واجهة سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
											٦٩,٥		زاوية سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
											٦٩,٥		حلية كورنر سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
											٦٩,٥		حلية نهاية الصاج سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
											٦٩,٥		
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													



- كاونتش فواصل مانع للاتربة
 طمبوشة سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
 حلية واجهة سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
 زاوية سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
 حلية كورنر سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م
 حلية نهاية الصاج سمك ٠,٥ مم وافراد حتي ٠,٤١ م

٢- الأسمنت

٢ - الأسمنت													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بورتلاندى عادى معبأ	طن	٨٠٠											
أبيض		٢٤٠٠											
رتبة الاسمنت البورتلاندى ٤٢,٥													

الاسمنت

- يوجد عالميا ٢٤ نوع من الاسمنت يصنع ٦ أنواع منها فى مصر

- أسمنت بورتلاندى عادى: يستخدم فى جميع الانشاءات الخرسانية

- أسمنت بورتلاندى سريع التصلب (سوبر كريت) : يمتاز بسرعه الشك لذلك يستخدم فى الحالات التي تتطلب سرعه انجاز .

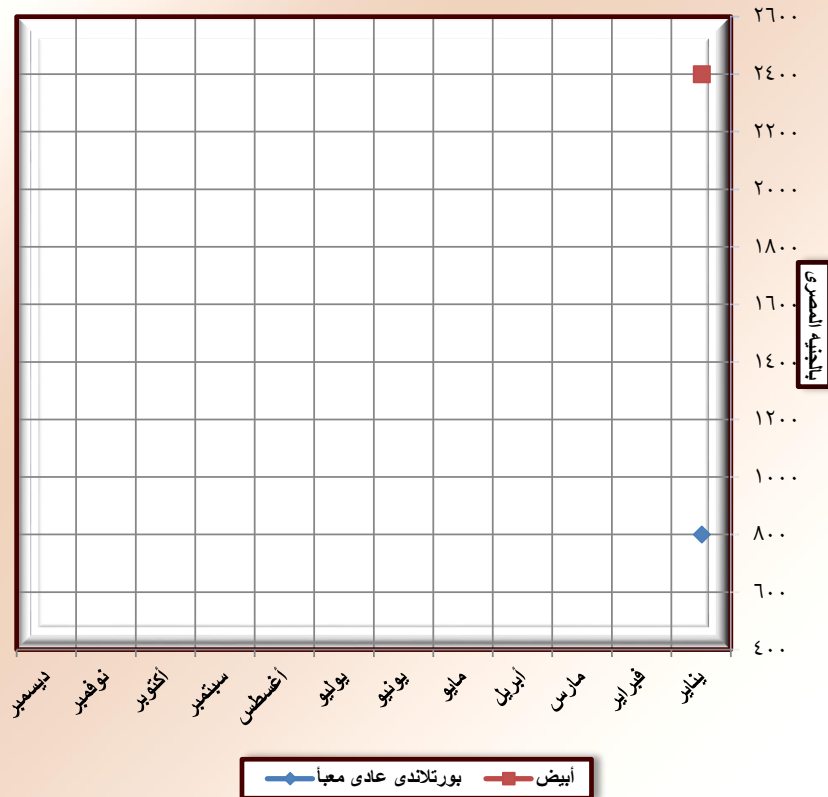
- أسمنت مقاوم للكبريتات: يستخدم فى انشاء أرصفة الموانى وحواجز الامواج والقنوات البحرية وتبطين ابار البترول . وفي أساسات المباني تحت منسوب المياه الجوفية .

- أسمنت بورتلاندى حديدي ٣٥ % : سمي ب حديدي ٣٥ % نظراً لإضافة خبث الفرن العالي بنسبة لا تزيد عن ٣٥ % و يستخدم فى انشاء الارصفة والموانى والقنوات ويمكن استخدامه فى أعمال التشطيبات .

- أسمنت بورتلاندى أبيض : يمتاز بلونه الابيض ويستخدم فى الواجهات وبعض أنواع البلاط والرخام وبعض التشطيبات - أسمنت كرك : يستخدم فى صناعه البلاط وبناء الحوائط وأعمال التشطيبات .

معدل تغير سعر اسمنت بورتلاندى عادى بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٨٥٠	٥,٩-%
فبراير	٨٤٠	
مارس	٨٥٠	
أبريل	٨٥٠	
مايو	٨٥٠	
يونيو	٨٥٠	
يوليو	٨٧٠	
أغسطس	٨٤٠	
سبتمبر	٨٠٠	
أكتوبر	٨٠٠	
نوفمبر	٨٠٠	
ديسمبر	٨٠٠	
المتوسط	٨٣٣	



٣-الخرسانة الجاهزة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
خرسانة جهد ٢٥٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٧٢٥											

سعر الصب بمضخة متحركة طول ذراع ٤٢ م بواقع ٤٥ ج - محتوى الاسمنت ٣٥٠ كجم /م^٣ - الأسعار لاتشمل ضريبة القيمة المضافة

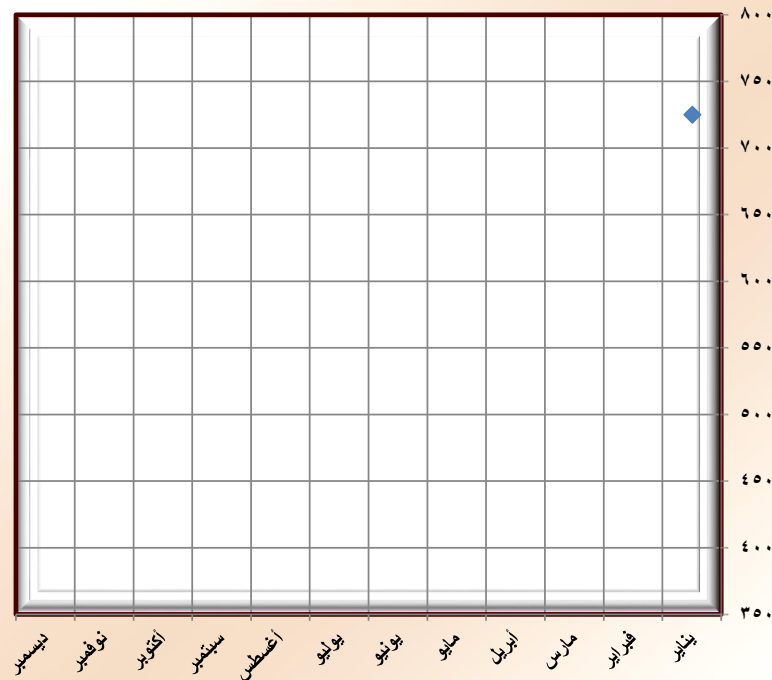
الخرسانة الجاهزة

- * تمتاز محطات الخرسانة الجاهزة بالتحكم الإلكتروني الكامل للمحطة سواء في وزن الخامات أو في الخلط.
- * التميز في جودة الخرسانة من حيث إجهادات الخرسانة المطلوبة.
- * المحافظة على مواقع الصب و عدم ترك هوالك خامات من ركام و رمل و أسمنت.
- * لديها الإمكانيات اللازمة للصب في الأماكن العالية و البعيدة.
- * سرعة صب كميات الخرسانة الكبيرة في وقت قصير جدا مما يسهل التوافق مع الجدول الزمني للمشاريع الكبيرة.
- و غيرها من المميزات التي تميزها عن الخلطات اليدوية



معدل تغير سعر الخرسانة الجاهزة
عادي بين عامي ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٧٢٥	٠,٠%
فبراير	٧٢٥	
مارس	٧٢٥	
أبريل	٧٢٥	
مايو	٧٢٥	
يونيو	٧٢٥	
يوليو	٧٢٥	
أغسطس	٧٢٥	
سبتمبر	٧٢٥	
أكتوبر	٧٢٥	
نوفمبر	٧٢٥	
ديسمبر	٧٢٥	
المتوسط	٧٢٥	



خرسانة جهد ٢٥٠ كجم/م^٣

٤ - إضافات خرسانية لتحسين قابلية التشغيل

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مادة لزيادة قابلية التشغيل	كجم	٩,٥٤											
مادة لتقليل النفاذية ومقاومة الاملاح		٨,٨٦											
مادة لاصقة للخرسانة متعددة الأغراض		٣١,٩٣											
حبيبات لعمل خرسانة خفيفة		٢٤											
مادة لحقن الخرسانة		٢٢٢,٣											

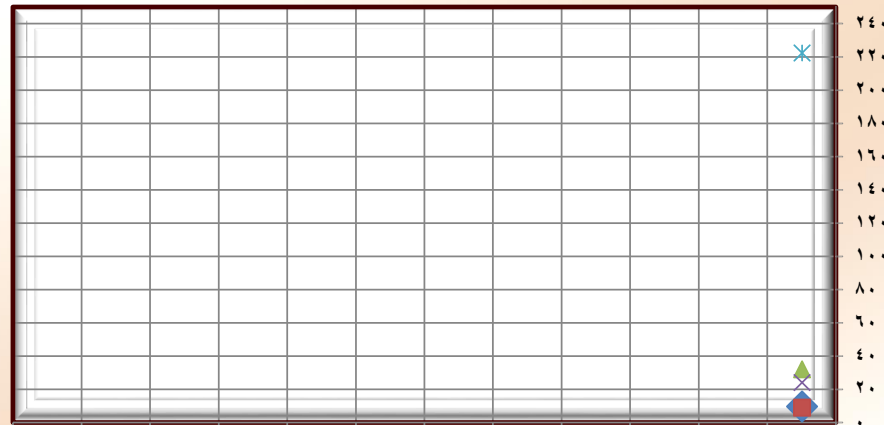
إضافة للخرسانة والمونة لزيادة مقاومة نفاذية المياه وتأثير الكيماويات والأملاح:

- طبقا للمواصفات الأوربية ٢-٩٣٤ EN
- يستخدم في خرسانة المنشآت المائية والخزانات ودورات المياه والمنشآت تحت سطح الأرض والأنفاق والكباري والأسطح النهائية وخرسانات الأرضيات والخرسانات المعرضة للعوامل الجوية
- معدل الاستهلاك ٠,٢٥ : ٠,٥٠ % من وزن الأسمنت أي ٢:١ كجم/م^٣ خرسانة

لاصق متعدد الاستخدامات أساسه لاتكس بوتارين سترين SBR:

- طبقا لاشتراطات المواصفات القياسية ١-١٠٦٢ EN
- يضاف للخرسانة والمونة الأسمنتية لتحسين خواصها وزيادة قوة الالتصاق بين خرسانة قديمة وجديدة ولحام مونة البياض الأسمنتية على الأسطح الخرسانة
- يستخدم في الأعمال الداخلية والخارجية
- يضاف لإنتاج مونة تستخدم في أعمال الترميم وملئ أماكن تعشيش الخرسانة

بالجنيه المصري



يناير فبراير مارس أبريل مايو يونيو يوليو أغسطس سبتمبر أكتوبر نوفمبر ديسمبر

مادة لاصقة للخرسانة متعددة الأغراض
مادة لتقليل النفاذية ومقاومة الاملاح
مادة لحقن الخرسانة
مادة لزيادة قابلية التشغيل
حبيبات لعمل خرسانة خفيفة

٥- الطوب

١-٥ الطوب الاسمنتي-وردي-خفيف

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أسمنتي مصمت	٦×١٢×٢٥	١١٠٠												
أسمنتي مفرغ	١٢×٢٠×٤٠ سم	٥٢٠٠												
أسمنتي مفرغ	٢٠×٢٠×٤٠ سم	٧٣٠٠												
وردي	٦×١٢×٢٥ سم	٢٠١٢												
خفيف (كثافة ٥٥٠ كجم / م ^٣)	٢٠×٢٠×٦٠ سم	٣ م	١٠٨٠											

معدل تغير سعر الطوب الاسمنتي بين ٢٠٢٠-٢٠١٩

عام ٢٠١٩	مصمت		مفرغ مقاس ١٢×٢٠×٤٠ سم	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٠٦٠	٣,٨%	٥٠٠٠	٤,٠%
فبراير	١٠٦٠		٥٠٠٠	
مارس	١٠٦٠		٥٠٠٠	
أبريل	١٠٦٠		٥٠٠٠	
مايو	١٠٦٠		٥٠٠٠	
يونيو	١٠٦٠		٥٠٠٠	
يوليو	١١٠٠		٥٠٥٠	
أغسطس	١١٠٠		٥٠٥٠	
سبتمبر	١١٠٠		٥٠٥٠	
أكتوبر	١١٠٠		٥٠٥٠	
نوفمبر	١١٠٠		٥٠٥٠	
ديسمبر	١١٠٠		٥٠٥٠	
المتوسط	١٠٨٠		٥٠٢٥	

الطوب الأسمنتي

يتم تصنيع الطوب بطريقتين:-

- ١- كبس آلي تجفيف بالبخار وتعطي قوة تحمل عالية للطوبة .
 - ٢- كبس يدوي والتجفيف بالشمس للحوائط العادية .
- * ويختلف السعر تبعاً لطريقة التصنيع والتجفيف .
- يستخدم في الحوائط المزدوجة عن طريق تركيب الأسياخ عبر هذه الفراغات ويتحمل ضغط حتي ٧٠ كجم / سم^٢ .



الطوب الخفيف

- يتميز بخفة الوزن لذا فهو يوفر من أحمال التصميم. - عازل للحرارة .

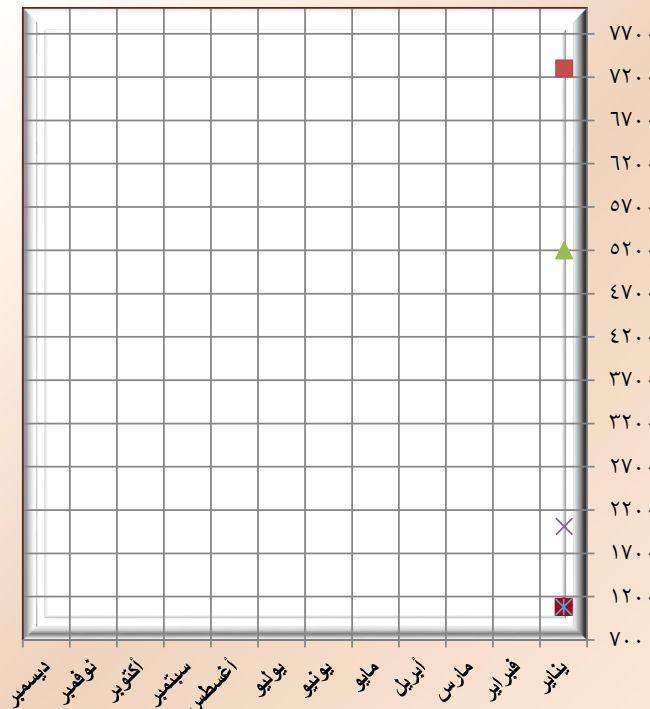
- يستعمل للحوائط الداخلية والخارجية والبلاطات ذات الأعصاب (الهوردي) الخ

- ويتم تصنيع الطوب الخفيف بالكبس الآلي والتجفيف بالبخار .

الطوب الوردي

- قوة تحمله عالية للضغط ومقاوم للحريق و نسبة التشرب

البيانات المصري



٢-٥ طوب طفلي

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
طفلي مثقب	مقاسات	ألف طوبة	٩٥٠											
	قياسية		١٧٥٠											
	مقاسات		٧٣٠											
	خاصة		١٢٥٠											

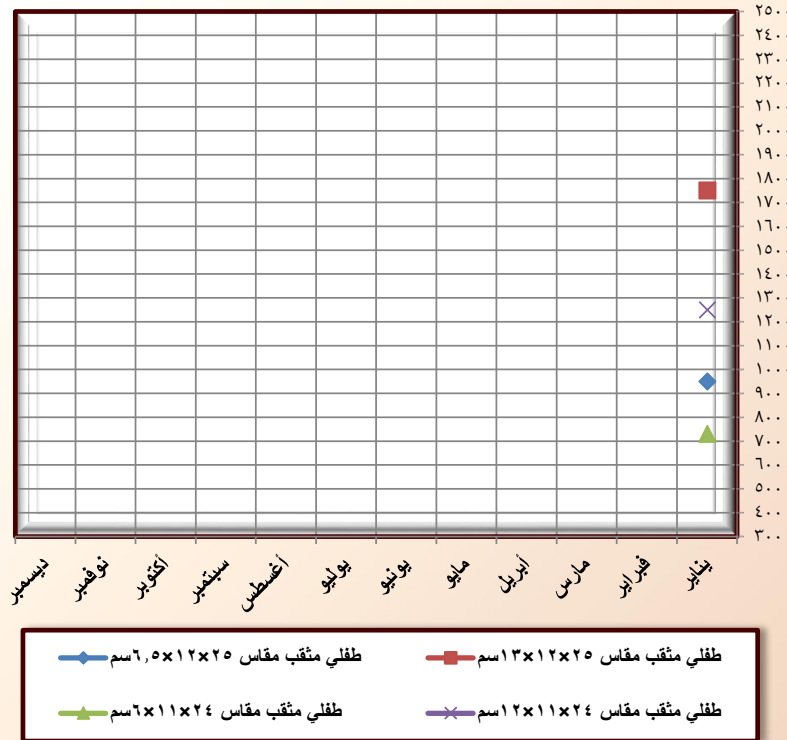
معدل تغير سعر الطوب الطفلي بين
عامي ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٩٠٠	٥,٦%
فبراير	٩٠٠	
مارس	٩٠٠	
أبريل	٩٠٠	
مايو	٩٠٠	
يونيو	٩٠٠	
يوليو	٩٥٠	
أغسطس	٩٥٠	
سبتمبر	٩٥٠	
أكتوبر	٩٥٠	
نوفمبر	٩٥٠	
ديسمبر	٩٥٠	
المتوسط	٩٢٥	

الطوب الطفلي

- تعتمد كثير من دول العالم علي الطفلات في صنع الطوب اللازم للبناء
- ونظراً لتواجد الطفلات الصحراوية بمصر فقد تم أستغلال الطفلة في أنتاج الطوب الطفلي .
- ومن مزايا الطوب الطفلي خفيف الوزن أنه:
- يوفر من تكاليف الخرسانات
- عازل للحرارة
- عازل للصوت يقلل من الضوضاء .
- قوة تحمل عالية ومقاوم للضغط .
- ويفضل في طريقة تصنيع الطوب الطفلي الخفيف أن يكون الكبس آلي والتجفيف بالبخار لكي يعطى المزايا السابق ذكرها .

بالجنيه المصري



٦- الركام

٦-١ الرمل

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
حرش	٣ م	٧٠											
ناعم		٦٥											

الرمل

- مادة حبيبية موجودة في الطبيعة .

- يتكون الرمل من حبيبات معدنية ناعمة يتراوح قطره من ٠,٠٦٢٥ إلى ٢ مم .

- يستخدم الرمل الخشن في أعمال الخرسانة والمباني والناعم في أعمال المحارة والتشطيبات.

- وهو المادة الخام الرئيسية لصناعة الزجاج ويدخل في صناعة السيراميك .



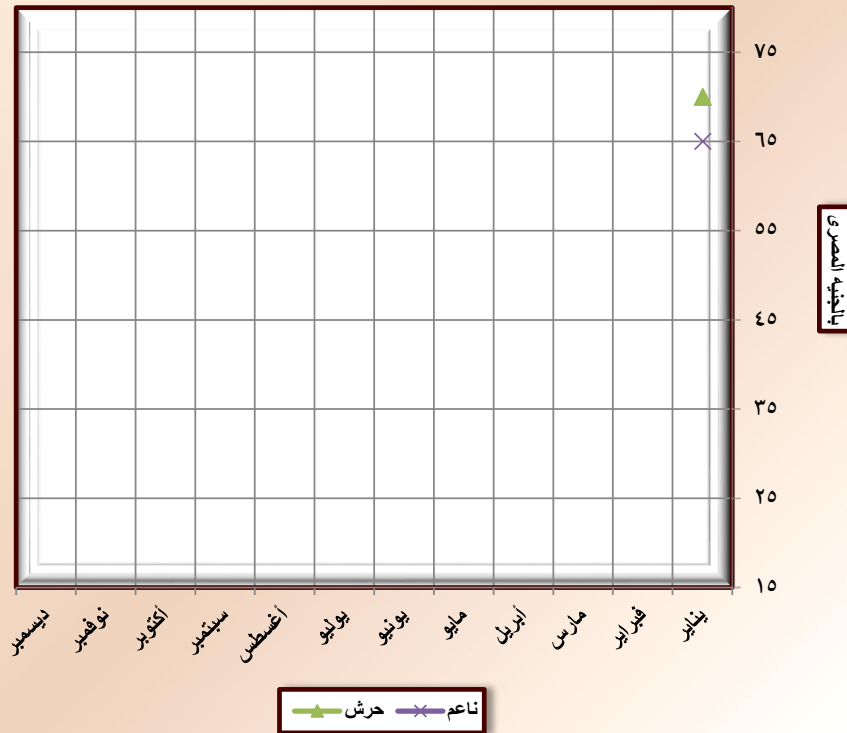
الرمل الناعم



الرمل الخشن

معدل تغير سعر الرمل الحرش بين
عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٦٥	٧,٧%
فبراير	٦٥	
مارس	٦٥	
أبريل	٦٥	
مايو	٦٥	
يونيو	٦٥	
يوليو	٧٠	
أغسطس	٧٠	
سبتمبر	٧٠	
أكتوبر	٧٠	
نوفمبر	٧٠	
ديسمبر	٧٠	
المتوسط	٦٨	



٦ - ٢ الزلزل - السن

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
عامة	٣ م	٩٠											
مخصص		١٢٠											
فيديو		١٦٥											
سن ٢ - مقاس ٢٢		١٥٥											

القاهرة الكبرى - الطريق الدائري

الزلزل

- هو مكون أساسى للخرسانة ومادة قوية تتحمل الاحمال الواقعة عليها.

- أفضل أنواع الزلزل هو الزلزل الفولى وأصغرها ثم الزلزل الفيديو حيث يعطى المقاومة المطلوبة لو كان خالى من الكسور والطفلة والبودرة الحمره .

- يجب غسل الزلزل من الاتربة والاملاح برشه بمياه نظيفة قبل الاستخدام

- الاحجام الكبيرة نسبياً فى الزلزل مثل زلزل عاده تكون جيدة فى أعمال القواعد العادية والإصغر تكون أفضل للخرسانة المسلحة والاعمدة .



أنواع الزلزل

زلزل فيديو

السن

- يطلق عليه مسمى (كسر الحجرة) وأفضل الانواع المستخرجة من صخر الدولوميت النارى .

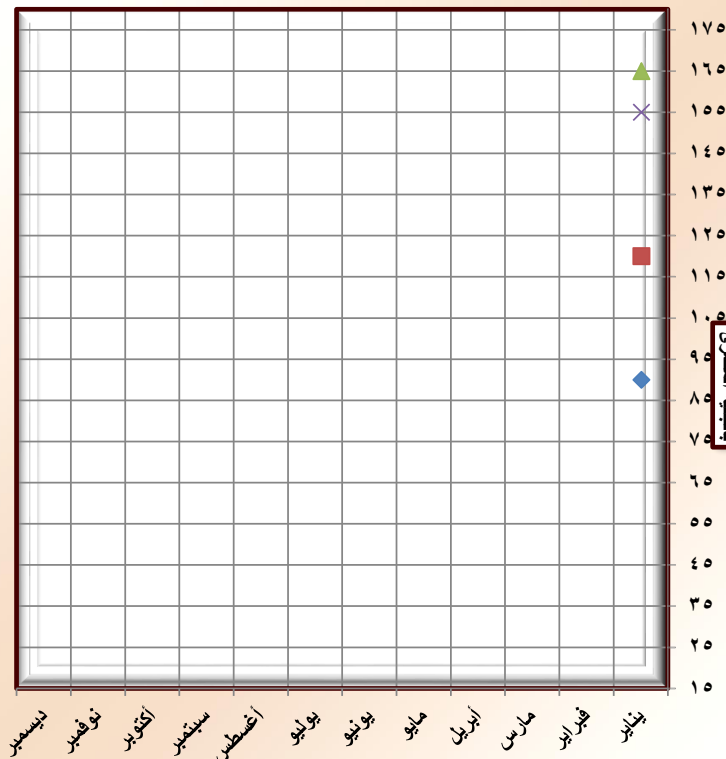
- يتم إنتاجه من محاجر أفضلها محاجر عتاقه بالسويس ويغضى أكثر من ٨٠% من إستخدامه فى البناء على مستوى الجمهورية .

- يوجد مقاسات مختلفة من السن وهى سن



معدل تغير سعر الزلزل المخصص بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٨	السعر	معدل التغير
يناير	١٢٠	٠,٠%
فبراير	١٢٠	
مارس	١٢٠	
أبريل	١٢٠	
مايو	١٢٠	
يونيو	١٢٠	
يوليو	١٣٠	
أغسطس	١٣٠	
سبتمبر	١٣٠	
أكتوبر	١٣٠	
نوفمبر	١٣٠	
ديسمبر	١٣٠	
المتوسط	١٢٥	



سن ٢ - مقاس ٢٢ فيديو مخصص عامة

٧- الجبس - الجير

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
فاخر للفرم والحليات والمصيص	الطن	٩٠٠											
مكلسن للتشغيل		٧٥٠											
جير مطفاً		٢٥٦٥											

معدل تغير الجبس الفاخر للفرم والحليات بين
عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٨	السعر	معدل التغير
يناير	٩٠٠	٠,٠%
فبراير	٩٠٠	
مارس	٩٠٠	
أبريل	٩٠٠	
مايو	٩٠٠	
يونيو	٩٠٠	
يوليو	٩٠٠	
أغسطس	٩٠٠	
سبتمبر	٩٠٠	
أكتوبر	٩٠٠	
نوفمبر	٩٠٠	
ديسمبر	٩٠٠	
المتوسط	٩٠٠	

الجبس

- الجبس العادي (مكلسن للتشغيل) المعروف محلياً باسم الجبس البلدي ويكون متجانس اللون إما رمادي أو وردي خفيف مائل للصفرة. ويستعمل فى المحارة والبؤج والواتار وصناعة مواد البناء.

- جبس فاخر للفرم والحليات والمصيص: يكون متجانس اللون أبيض ناصع ويستخدم فى الاسقف والكرانش والنحت..

جبس التشغيل

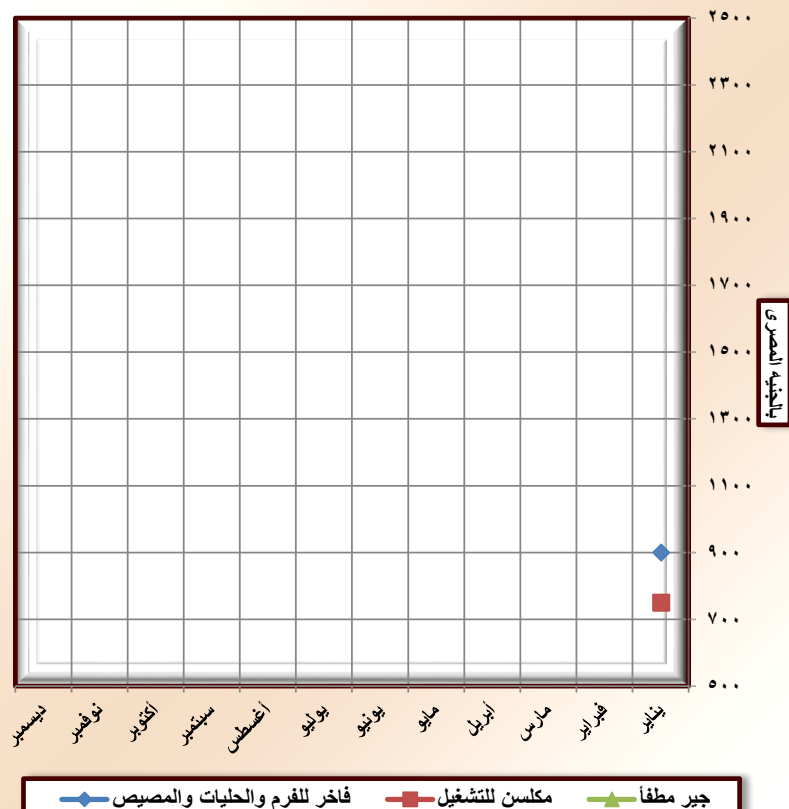


الجير

يوجد ثلاث أنواع من الجير :

- **الجير المطفي العادي**:- يؤخذ من ناتج الجير الحي المطفي بالمياه ويجب ألا يستعمل إلا بعد ثمانية أيام من أنتهاء عملية الأطفاء .

- **الجير اللازم للبايض**:- هو ناتج من الجير الحي المطفاً بمياه عادية وألا يكون قد مضى عليه أكثر من شهر من ساعة حرقه ولا يصرح باستعماله بأعمال البياض إلا بعد ١٥ يوم

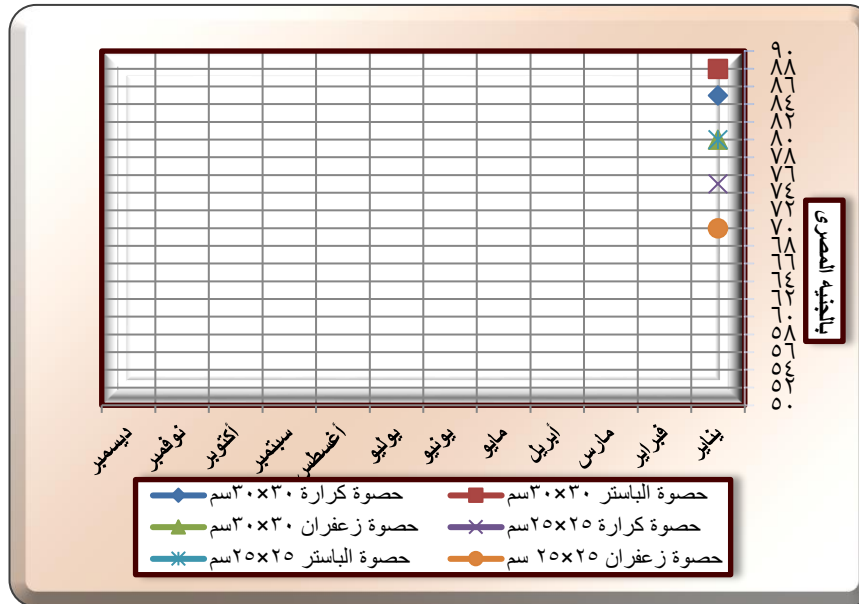


تکسیات



ثانياً : أسعار التكسيات والأرضيات خلال عام ٢٠٢٠

١ - البلاط														
بلاط موزايكو حصو رخام														
النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
حصوة كرارة	٣٠×٣٠×٣ سم	متر مربع	٨٥											
حصوة ألباستر			٨٨											
حصوة زعفران			٨٠											
حصوة كرارة	٢٥×٢٥×٢,٥ سم		٧٥											
حصوة ألباستر			٨٠											
حصوة زعفران			٧٠											



بلاط موزايكو حصو رخام

- تسمي البلاطه حسب نوع الحصوة المستخدمه (الابستر - كراره - زعفران)
- يتم تشكيل الخلطه بمكونات (اسمنت - ماء - بودره رخام - حصوة رخام)
- يستخدم بلاط الموزايكو داخلي في ارضيات الغرف والممرات وهو بلاط مربع يتراوح سمكه بين ٢-٣ سم



زعفران اسود

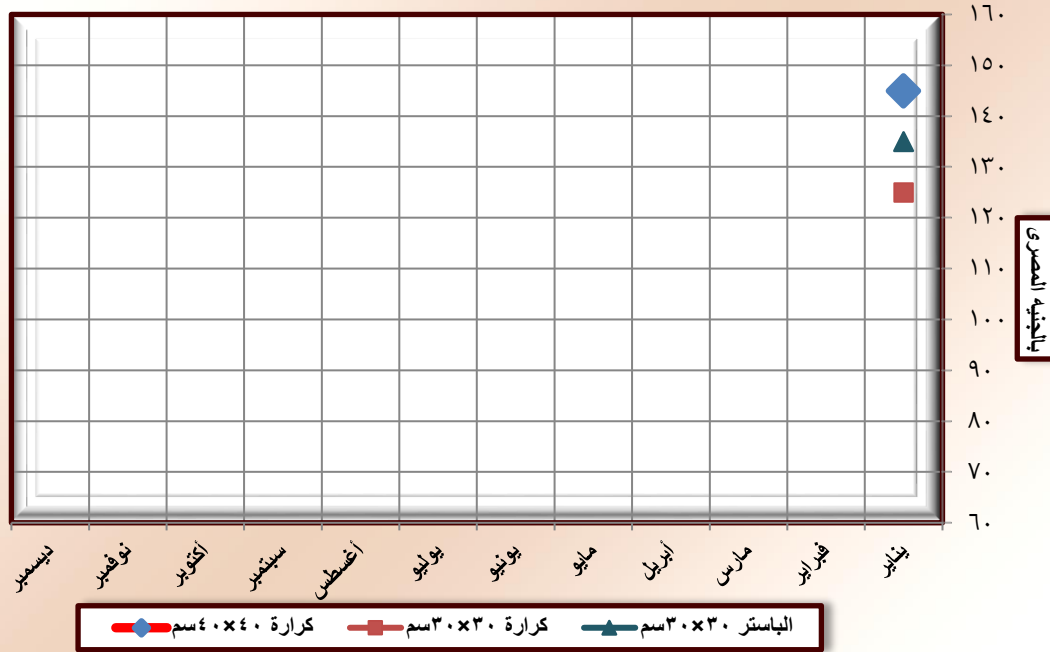


معدل ت تغير سعر بلاط موزيكوا
حصو كرارة بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٨٢	٣,٧%
فبراير	٨٢	
مارس	٨٢	
أبريل	٨٢	
مايو	٨٢	
يونيو	٨٢	
يوليو	٨٥	
أغسطس	٨٥	
سبتمبر	٨٥	
أكتوبر	٨٥	
نوفمبر	٨٥	
ديسمبر	٨٥	
المتوسط	٨٤	

١- بلاط شطف رخام

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كرارة	٤٠ × ٤٠ سم	متر مربع	١٤٥											
كرارة	٣٠ × ٣٠ سم		١٢٥											
الباستر	٣٠ × ٣٠ سم		١٣٥											



بلاط شطف الرخام

- هو نوع متميز من الارضيات حيث يوضع في مونه الخلطه الاسمنتيه قطع شطف الرخام بكامل مسطح البلاطه من نوع معين من الرخام
- يستخدم بلاط شطف الرخام لتكسيه ارضيات الشقق والمكاتب والمدخل والفنادق والكافيتيريات وطرق المدارس



١ - بلاط أسطح أسمنتى

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بلاط أسطح أسمنتى	٢,٥ × ٢,٥ × ٢,٥ سم	٢ م	٤٤											
	٤ × ٤ × ٤ سم		٦٠											

بلاط الاسطح الاسمنتى

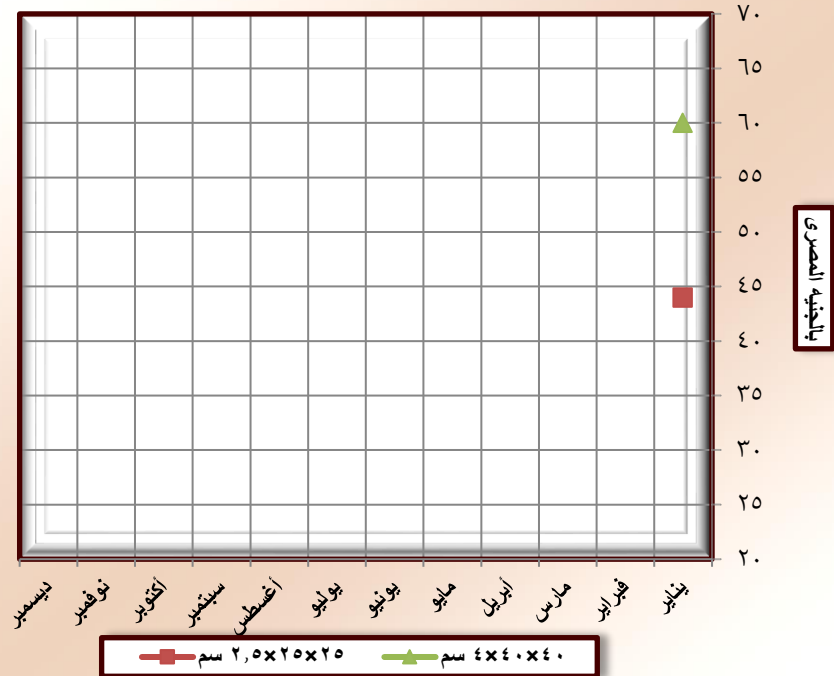
- هو بلاط قوي مقاوم للاحتكاك وعوامل البري .



بلاط اسمنتى

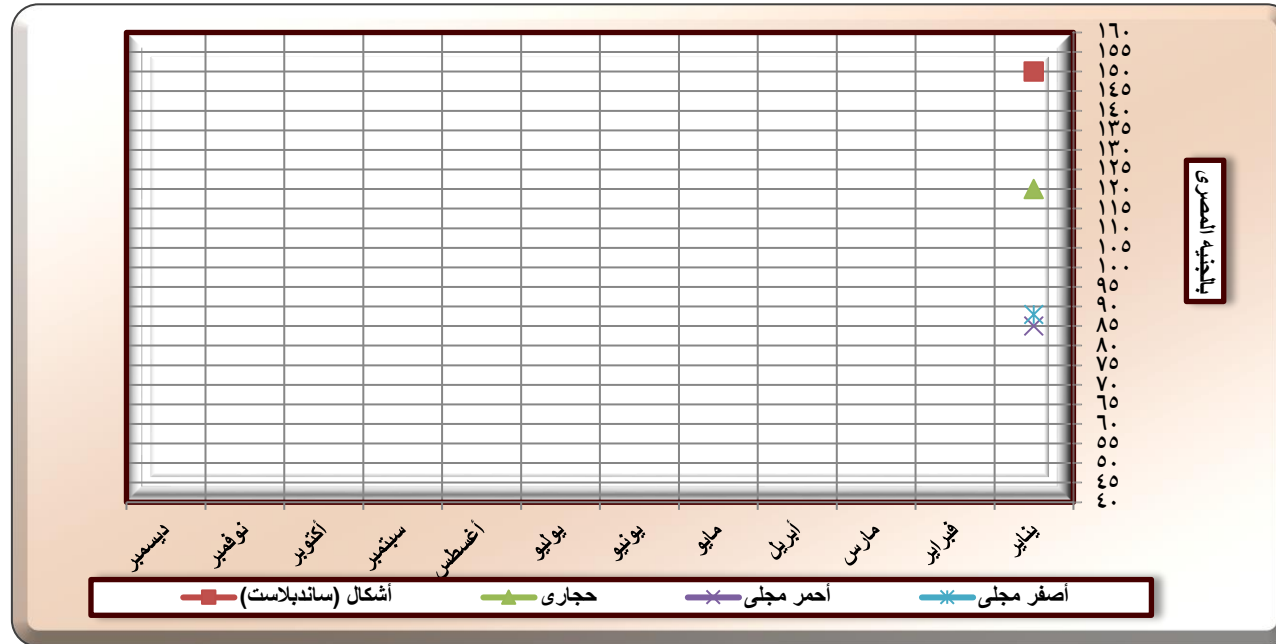
معدل تغير سعر بلاط أسطح أسمنتى
بين عامى ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

عام ٢٠١٩		بلاط ٢,٥ × ٢,٥ × ٢,٥ سم
السعر	معدل التغير	
٣٩	١٢,٨ %	يناير
٣٩		فبراير
٣٩		مارس
٣٩		أبريل
٣٩		مايو
٣٩		يونيو
٤٤		يوليو
٤٤		أغسطس
٤٤		سبتمبر
٤٤		أكتوبر
٤٤		نوفمبر
٤٤		ديسمبر
٤٢		المتوسط



١- بلاط أرضية (٤٠ × ٤٠ × ٣ سم)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أشكال (ساندبلاست)	متر مربع	١٥٠											
حجاري		١٢٠											
أحمر مجلي		٨٥											
أصفر مجلي		٨٨											



بلاط أرضية
يوجد عدة أنواع من بلاط الأرضية
تختلف حسب طريقة التصنيع
والصقل النهائي



اصفر واحمر مجلي



حجاري



ساند بلاست

١ - بلاط أرضية أنترلوك أشكال مقاس (١٠×٢٠×٦سم) - مقاس (٢٠×٢٠×٦سم)

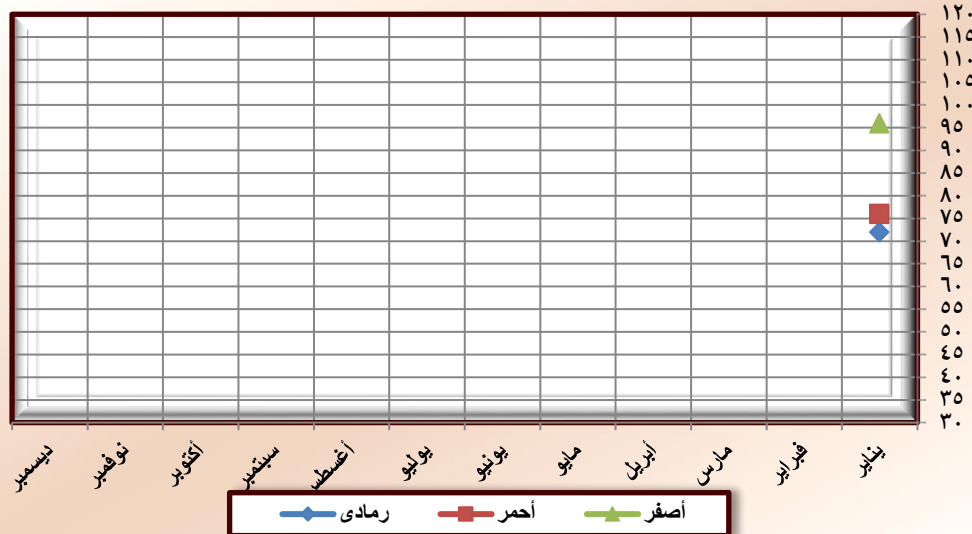
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
رمادي	متر مربع	٧٢											
أحمر		٧٦											
أصفر		٩٦											

بلاط أرضية أنترلوك أشكال

بلاط يصنع من الاسمنت والرمل مع اضافته ألوان خاصة ويتم تركيبه بدون استخدام مونة اسمنتية

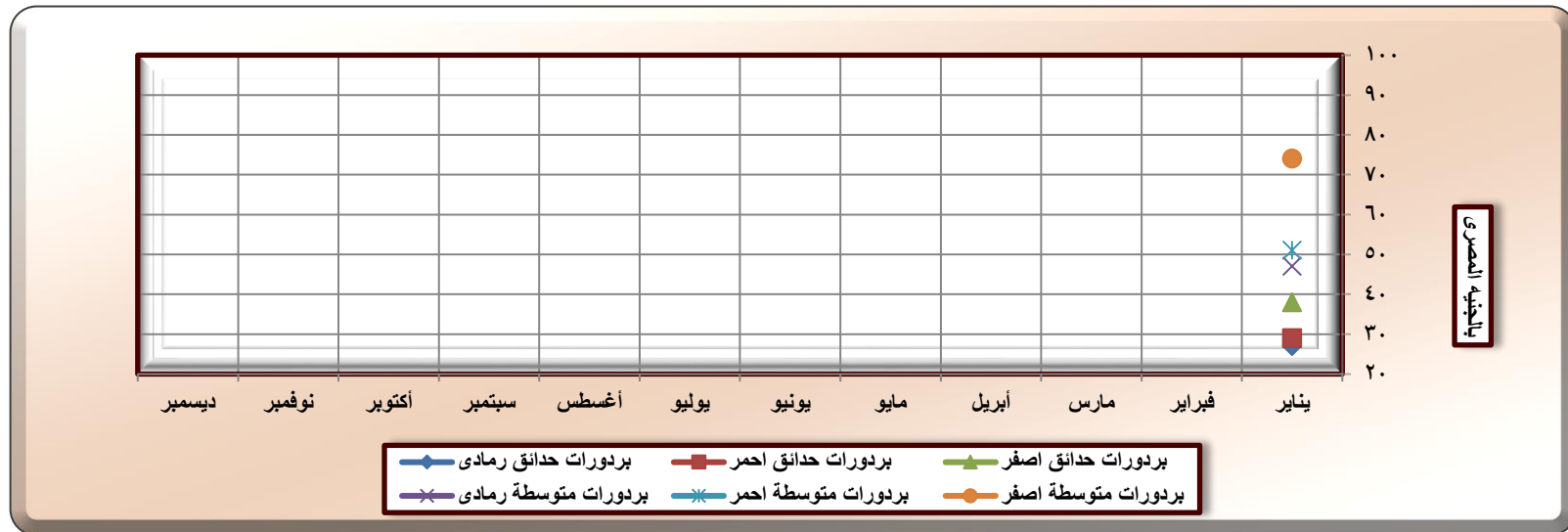


بالجنيه المصري



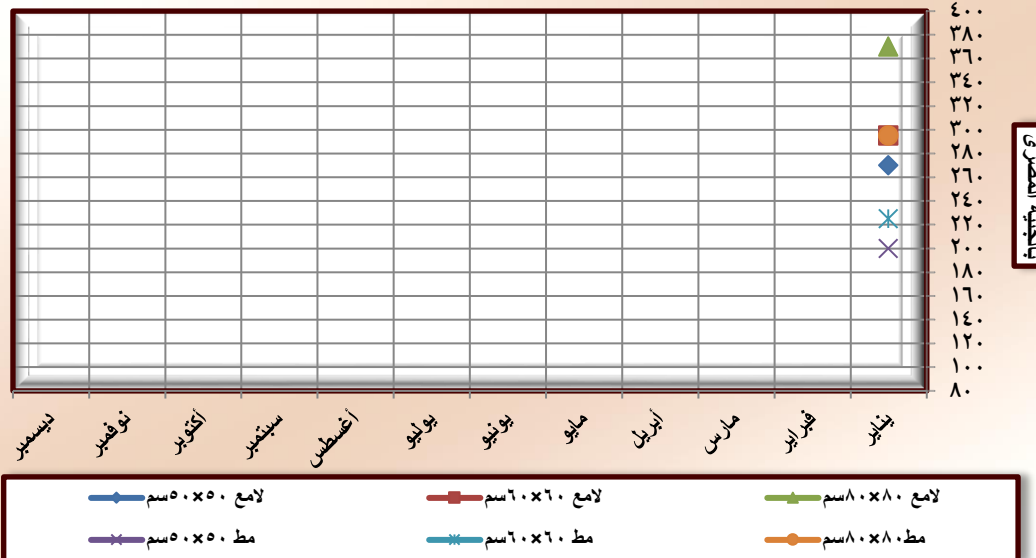
١ - بردورات

١ - بردورات															
النوع	اللون	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بردورات حدائق	رمادى	٥٠×٢٥×٨ سم	متر طولي	٢٧											
	احمر			٢٩											
	اصفر			٣٨											
بردورات متوسطة	رمادى	٣٠×١٥/١٢ سم ٥٠×		٤٧											
	احمر			٥١											
	اصفر			٧٤											



٢- بورسلين أرضيات

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لامع	٥٠×٥٠ سم	م ^٢	٢٧٠											
	٦٠×٦٠ سم		٢٩٥											
	٨٠×٨٠ سم		٣٧٠											
مط	٥٠×٥٠ سم		٢٠٠											
	٦٠×٦٠ سم		٢٢٥											
	٨٠×٨٠ سم		٢٩٥											



البورسلين

هو مادة مصنعة تدخل في صناعة الأرضيات بالشكل الخارجي شبيه جدا بالسيراميك لكنه يختلف بالصناعة فالبورسلين يتكون من طبقة واحدة سميكة تقاوم الحرارة والوزن والخدش غير قابل لامتصاص الالوان والبقع لمعانه دائم ولا يتطلب الجلي أو التلميع بعد التركيب

أنواع البورسلين

بورسلين مطفي وهوالنوع الذي لا يتم وضع اي اضافات به بعد الصناعة .
بورسلين لامع يتم تلميعه بطريقتين :

- طريقه الصقل (الجلي) ويتم بواسطه ديسكات صنفه مع الماء
- طريقه التزجيج مثل التي تستخدم في السيراميك وتكون في انواع البورسلين الذي تكون الوانه وتشكيلاته في القشره العلويه فقط



٣ - السيراميك

سيراميك حوائط

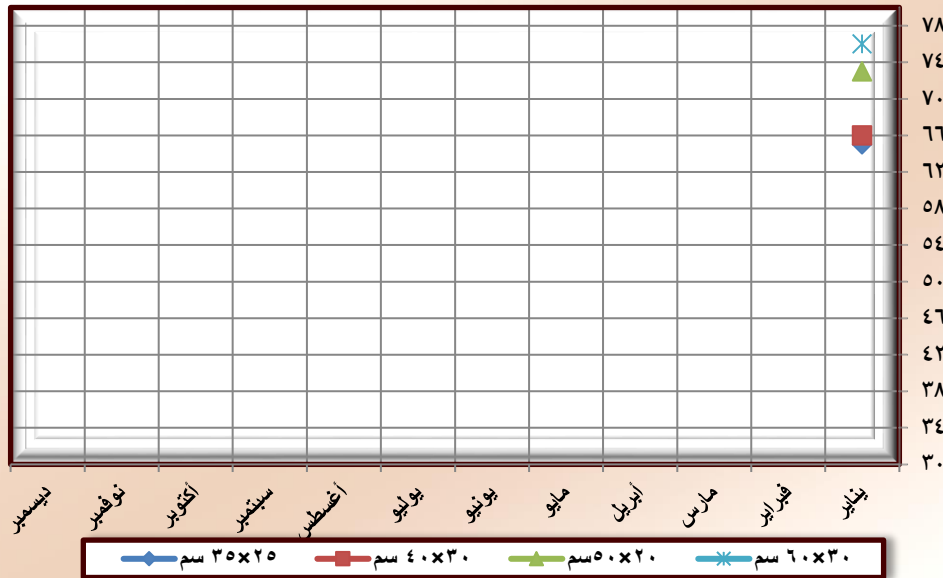
النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
حوائط	٣٥ × ٢٥ سم	متر مربع	٦٥											
	٤٠ × ٣٠ سم		٦٦											
	٥٠ × ٢٠ سم		٧٣											
	٦٠ × ٣٠ سم		٧٦											

السيراميك

يتم تصنيع السيراميك على مرحلتين:

- الأولى: وهى عبارة عن تصنيع جسم البلاطة وتصنع من خليط من الطفلة وفلسبار ورمل زجاجى ويتم الكبس آلياً ثم يتم حرق جسم البلاطة فى أفران خاصة.
- الثانية: الطبقة المزججة (جليز) أو الملونة ويتم رش جسم البلاطة بالطلاء المزجج آلياً ثم تدخل مرحلة الطباعة ثم مرحلة الحرق النهائى.

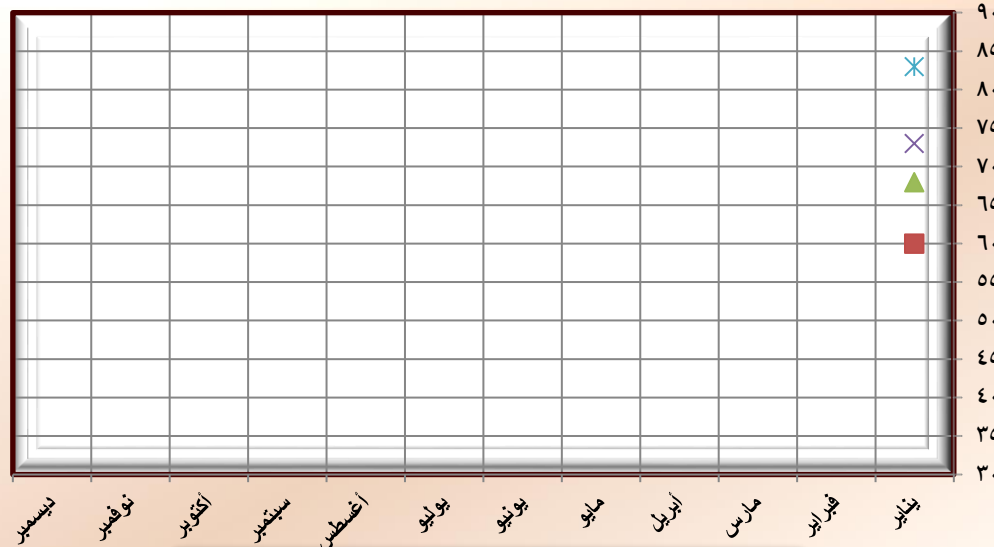
بالجنيه المصرى



٣- سيراميك ارضيات

النوع	المقاس	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
ارضيات	٣٥×٣٥ سم	متر مربع	٦٠											
	٤٠×٤٠ سم		٦٨											
	٥٠×٥٠ سم		٧٣											
	٦٠×٦٠ سم		٨٣											

بالجنيه المصرى



أنواع السيراميك

سيراميك ارضيات و سيراميك حوائط

حوائط



أرضيات

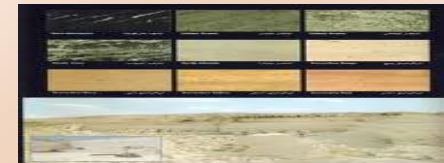


٤ - الرخام (ترايبع)

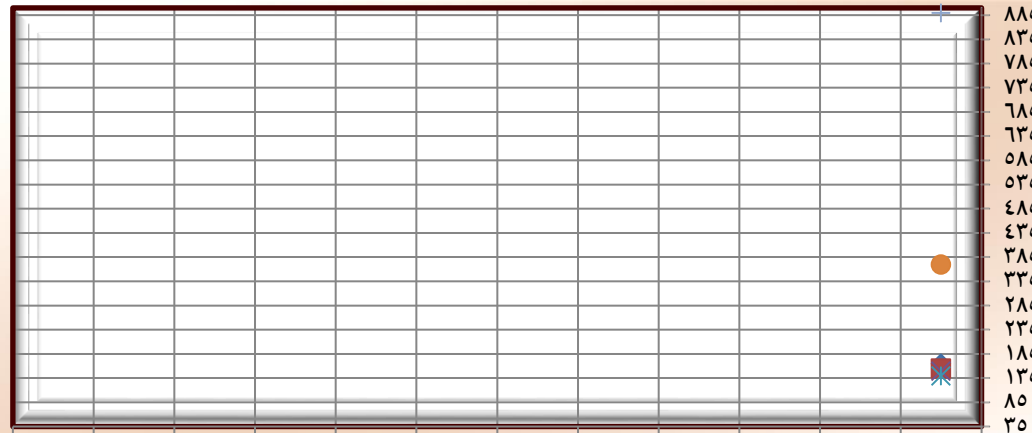
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
جلالة لايت	متر مربع	١٦٥											
جلالة عادة		١٥٥											
تريستا		١٥٠											
جلالة بفص		١٤٠											
أخضر هندي مستورد		٣٧٠											
كرارة إيطالي مستورد		٨٩٠											
ترابيع الرخام ٤٠×٤٠× ٢ سم													

الرخام

- الرخام هو ما يطلق علي الصخور الجيرية المتحولة .
- يجب ان يكون الرخام خالي من العيوب والعروق المعدنية والشروخ أو الخدوش.
- يثبت الرخام عن طريق ملئ الفراغات خلفه بمونه اسمنت أو يثبت علي كانات نحاس في حاله عمل كسوة الحوائط .



البيانات



كرارة إيطالي مستورد - أخضر هندي مستورد - جلالة بفص - تريستا - جلالة عادة - جلالة لايت

٤- تابع الرخام (درج)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
جلالة لايت	م. ط.	١٣٥											
جلالة عادة		١٢٥											
تريستا		١٢٠											
جلالة بفص		١١٥											
أخضر هندي مستورد		٣٤٥											
كرارة إيطالي مستورد		٨٦٠											

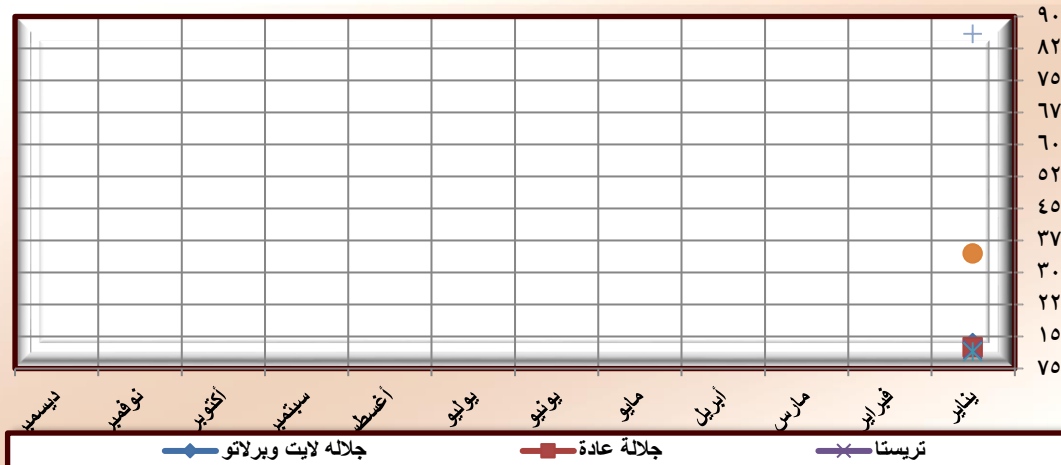
درج سمك ٢/٤ سم

الرخام

يستخدم في تكسية السلالم ومداخل الفنادق والبنوك وواجهات المباني.

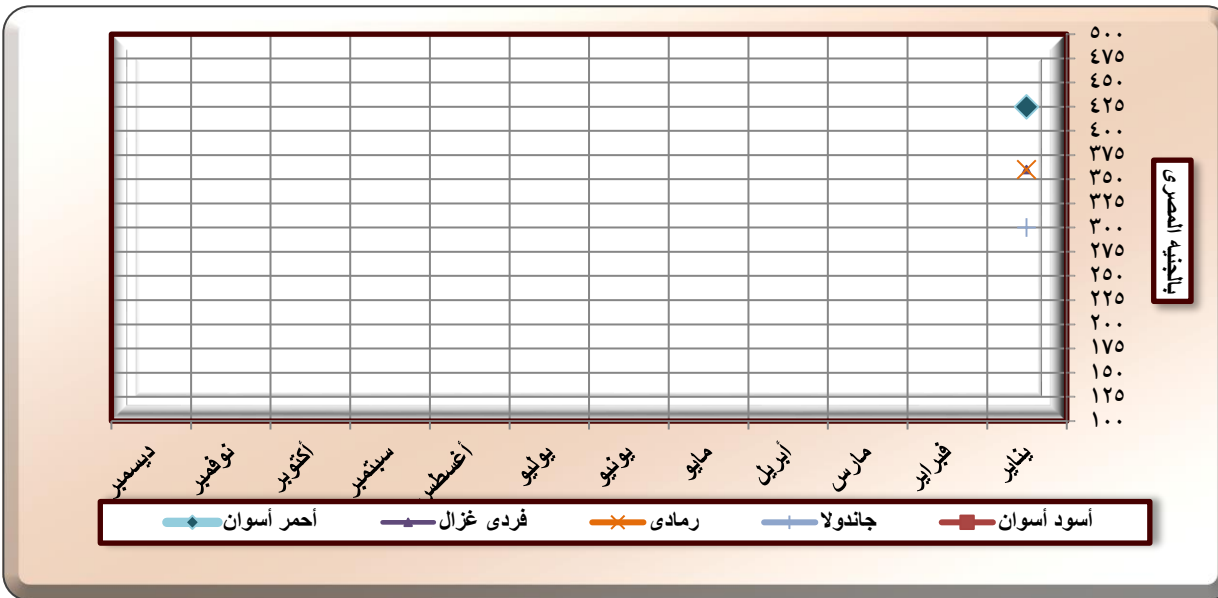


بالجنيه المصري



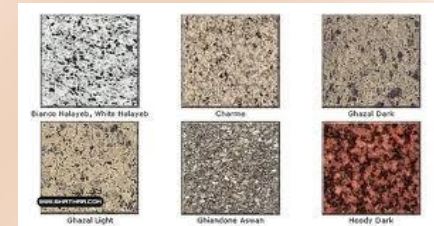
٥- الجرانيت (ترابيع)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أحمر أسوان	متر مربع	٤٢٥											
فردى غزال		٣٦٠											
رمادى		٣٦٠											
جاندولا		٣٠٠											
أسود أسوان		٥٦٠											
ترابيع الجرانيت ٦٠×٦٠×٢سم													



الجرانيت

الجرانيت هو احد الاحجار المتصلده متكونه من الميكا والكوارتز والفلدسبار بنسب متساويه تكونت تحت ضغط عالي وحرارة مرتفعه خلال الاف السنين ويعتبر من أقوى الاحجار الصلده التي تتحمل العوامل الجوية والاحتكاكات . لذلك يفضل استخدامه فى المطابخ والبنوك والفنادق .



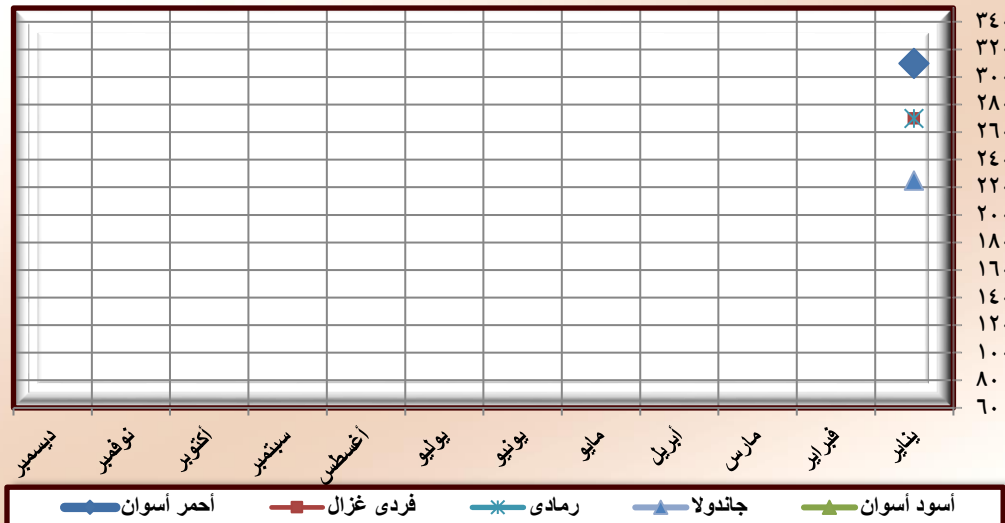
٥- تابع الجرانيت (درج)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أحمر أسوان	متر طولى	٣١٠											
فردى غزال		٢٧٠											
رمادى		٢٧٠											
جاندولا		٢٢٥											
أسود أسوان		٤٢٠											

درج سمك ٢/٤ سم

الجرانيت

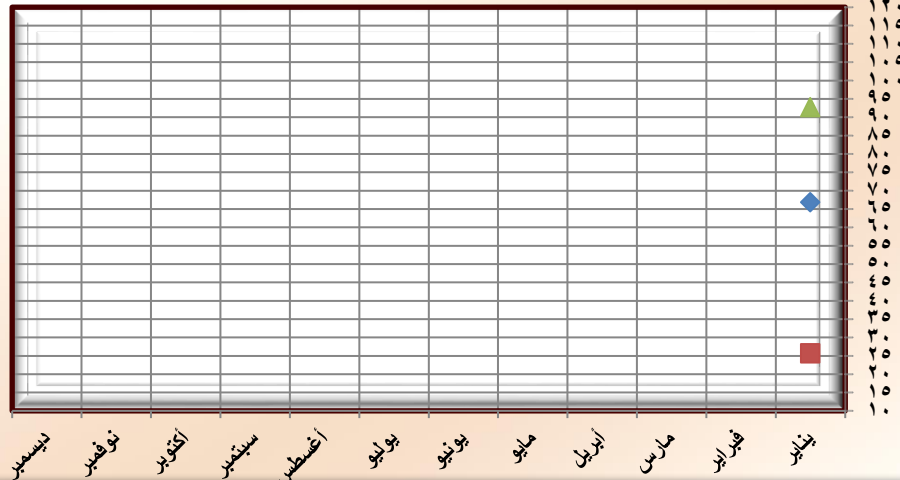
يستخدم فى تغطية السلالم ومداخل الفنادق و البنوك
وواجهات المباني



٦- معجون ومون ايبوكسية للأرضيات الصناعية

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
معجون ايبوكسي مقاوم للكيماويات	كجم	٦٦,٨											
مونة ايبوكسية مقاومة للكيماويات		٢٥,٧											
دهان ايبوكسي		٩٢,٧											

الاسعار شاملة الضرائب دون النقل



معجون ايبوكسي مقاوم للكيماويات — مونة ايبوكسية مقاومة للكيماويات — دهان ايبوكسي

معجون ايبوكسي لاصق غير قابل للانكماش:

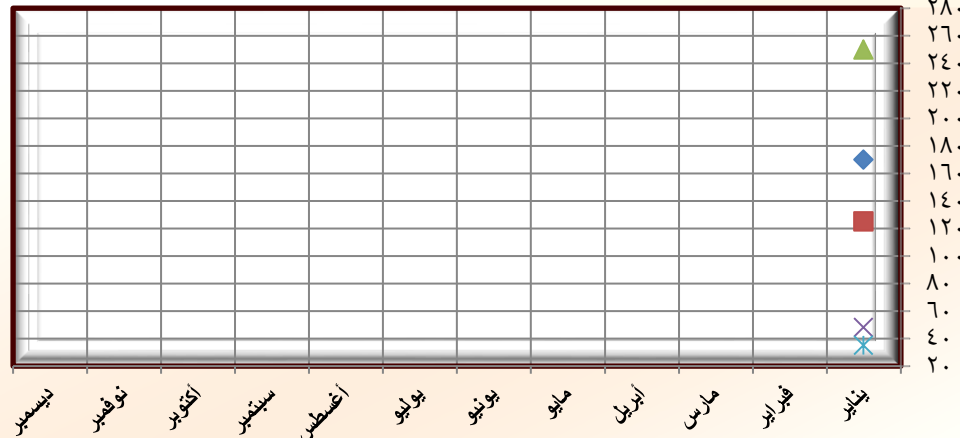
- مطابق للمواصفات القياسية المصرية م ق م ٤١١٨
- عبارة عن مركبين يتم خلطهم جيدا قبل الاستخدام
- يستخدم في معجنة الأسطح الخرسانية والأسمنتية لتسويتها قبل أعمال الدهانات الايبوكسية
- ترميم وإصلاح سوك وزوايا السلالم والأعمدة والكمرات
- ملئ الشقوق والشقوق وأماكن تعشيش الخرسانة
- لحام معظم أنواع المواد على البارد مثل الحديد والخرسانة والرخام والخشب والبولي سترين
- معدل استهلاك ٧٠٠ جم/م^٢ / ٤٠٠ ميكرون

مونة ايبوكسية ذاتية السيولة:

- يوفي المواصفات القياسية الأمريكية ASTM ٨٨١
- عبارة عن مونة ايبوكسية خالية من المذيبات تتكون من ثلاث مركبات: راتينج ايبوكسي ومصلب ايبوكسي ومواد مالئة منتقاه ويتم خلط المركبين الأولين أولا مع التقليب ثم يضاف المركب الأخير بالتدريج مع التقليب المستمر

٧-ارضيات خشبية HDF

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
الواح قشرة قرو او زان سمك ٨ مم المانى معامل الاحتكاك c٢	٢ م	١٧٠											
الواح قشرة قرو او زان سمك ٨ مم صينى معامل الاحتكاك c٢	٣ م	١٢٥											
الواح المانى معامل الاحتكاك c٣	٤ م	٢٥٠											
وزرة ١٠ سم سمك ١٠ مم	م.ط	٤٨											
حلية ظهر حية للتقفل	م.ط	٣٥											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													



الواح قشرة قرو او زان سمك ٨ مم صينى معامل الاحتكاك c٢
الواح المانى معامل الاحتكاك c٣
وزرة ١٠ سم سمك ١٠ مم
حلية ظهر حية للتقفل

تكسيات خشب للارضيات (HDF)

-تتكون الارضيات الخشبية من :

- ١- طبقة خارجية غير مرئية شديدة المقاومة و التحمل.
 - ٢- طبقة Laminat بأشكال متعددة و ألوان مختلفة.
 - ٣- طبقة H.D.F معالجة ضد الحرارة و الرطوبة.
 - ٤- طبقة سفلية عازلة للرطوبة
- القياسات الطول ١٢٠٠ مم ، العرض ١٩٥ مم ، السمك ٨ مم

مميزات الارضيات الخشبية HDF:

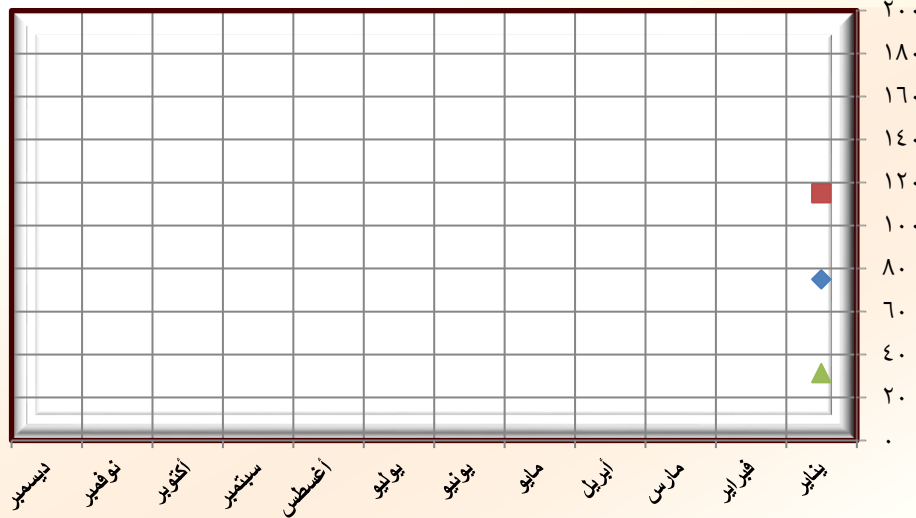
- ١- سهل التنظيف.
- ٢- لا يغير لونه.
- ٣- مقاوم للحراة.
- ٤- مقاوم للصدمات.
- ٥- مقاوم للاحتكاك.
- ٦- مقاوم لرماد السجائر.



٨-الأرضيات الفينيل

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بلاطات فنيل ٣٠×٣٠ سم سمك ١,٦ مم	٢ م	٧٥											
بلاطات فنيل ٣٠×٣٠ سم سمك ٢ مم		١١٥											
مادة لاصقة للأرضيات الفينيل	كجم	٣١,٤											

الاسعار شاملة الضرائب دون النقل



بالجنيه المصرى

بلاطات فنيل ٣٠×٣٠ سم سمك ٢ مم بلاطات فنيل ٣٠×٣٠ سم سمك ١,٦ مم مادة لاصقة للأرضيات الفينيل

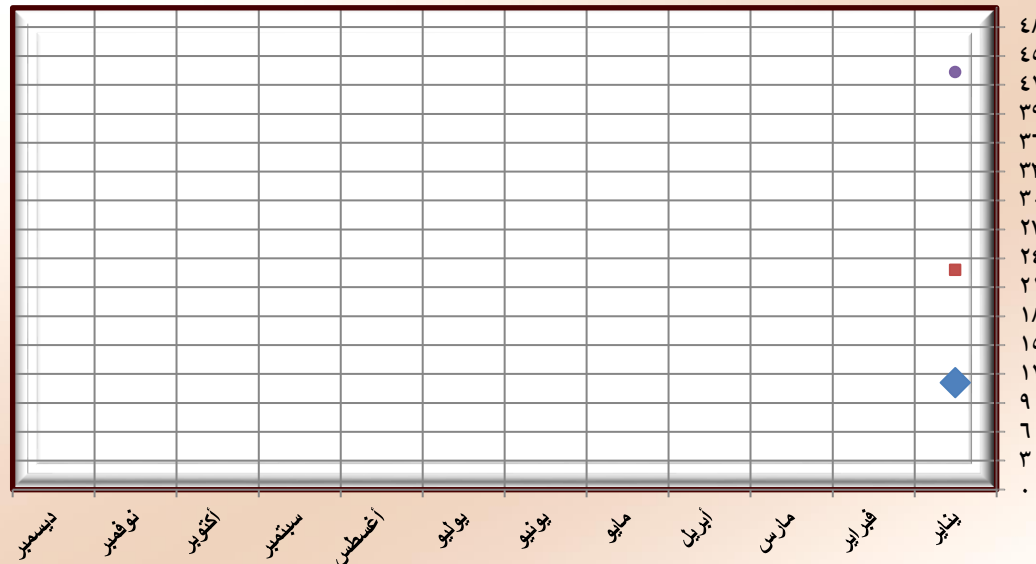
الارضيات الفينيل:-

عبارة عن بلاطات من الفينيل انتاج محلى مقاس ٣٠×٣٠ سم بسمك ١,٦ مم ويتراوح السعر من ٧٠ : ٨٠ ج (اللون الاغمق يزيد ٥ ج / م ٢ وتستخدم للمبانى السكنية كما تتوافر بلاطات ٣٠×٣٠ سم بسمك ٢ مم للمبانى العامة مثل المكتبات والمبانى لادارية والمدارس ... وتتوافر ايضا رولات مقاس ٢,٠٠×٦ م للمستشفيات معالجة بجزيئات كربونية لتلافى الاستاتيكية الكهربائية لغرف الجراحة .



٩- كسوة قراميد للأسقف والواجهات

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
قرميد مرسليليا بدون لون	عدد	١١,١٢											
قرميد جمل زاوية بدون لون		٢٢,٨											
قرميد كف بدون لون		٤٣,٣٢											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													



بالجنيه المصري

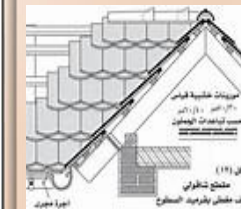
كسوة قرميد للأسقف والواجهات



قطع خاص للثقابات

- ١- تصنع بلاطات قرميد الأسطح من خلطات من الغضار والماء مضغوطة في قوالب ثم تسوى بدرجات حرارة محددة .
- ٢- يتم تثبيتها على خلطة من خلانط الأسمنت فوق الأسطح .

- ٣- تثبت هذه البلاطات في الاسقف بمسامير صلبة أو تربط بشريط معدني مع العناصر الانشائية للسقف بعدتغطية باللباد الاسفلتي .



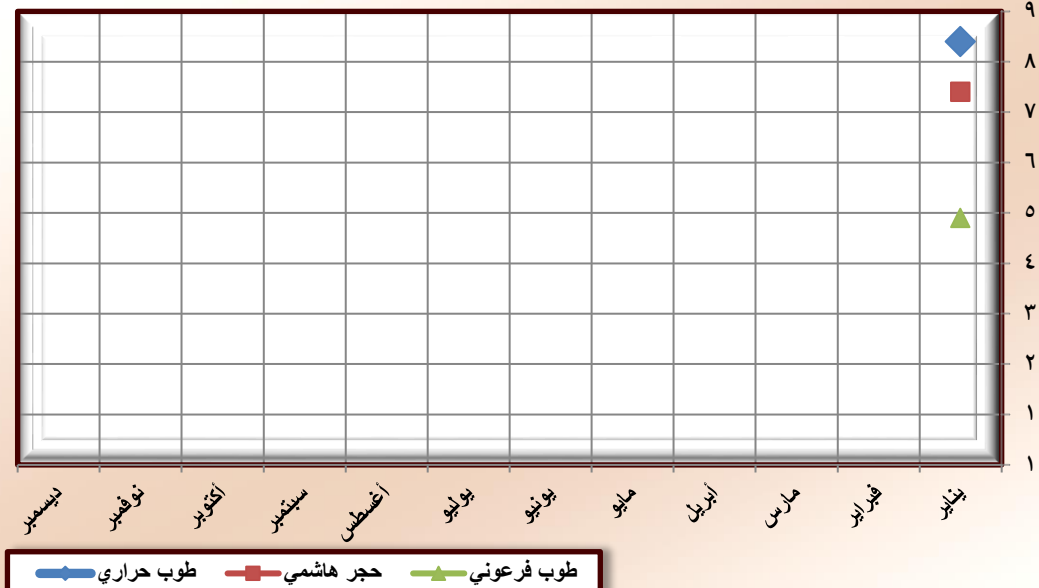
- ٤- يمكن تصنيع القرميد بأشكاله



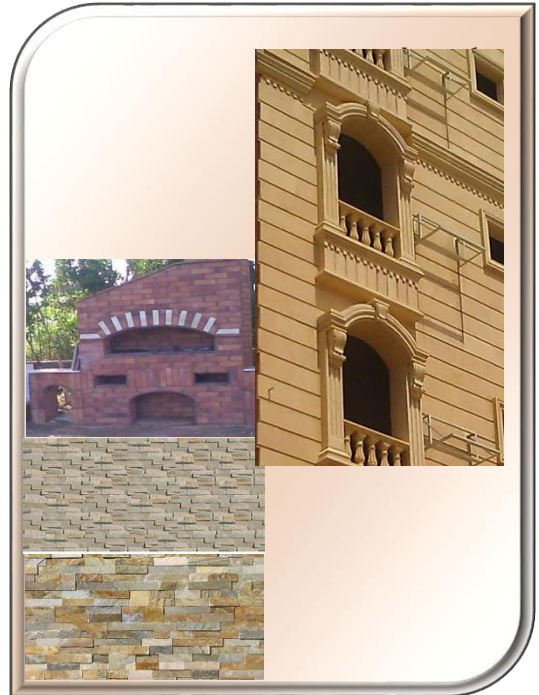
قطع خاص للثقابات

١٠ - تكسيات أسفال الواجهات والأسوار

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
طوب حراري	م ٢	٨٥											
حجر هاشمي		٧٥											
طوب فرعوني		٥٠											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													



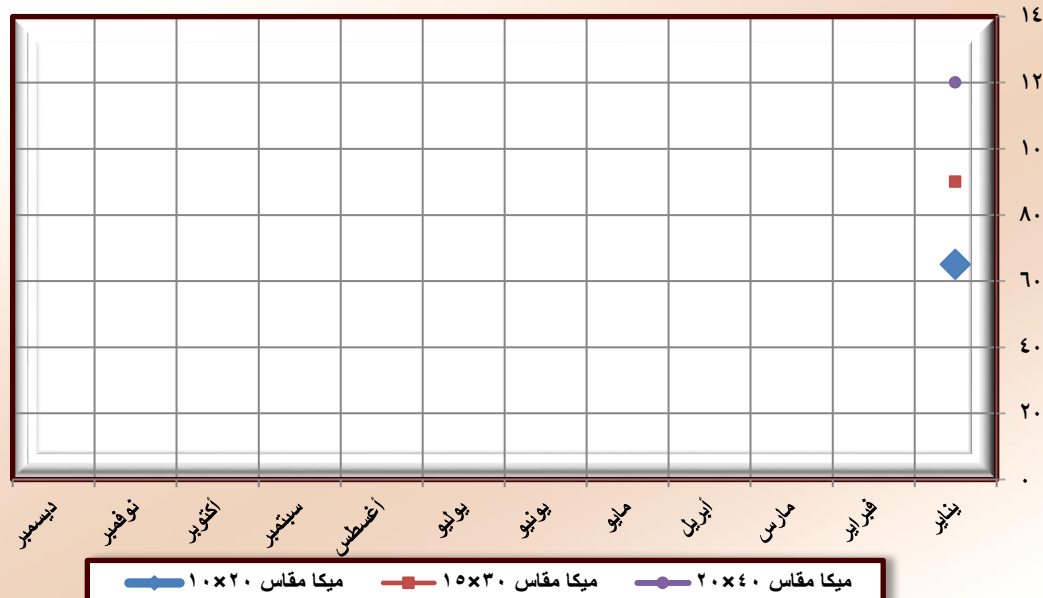
بالجنيه المصري



تابع تكميات أسفال الواجهات والأسوار

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
ميكا مقاس ١٠×٢٠	٢م	٦٥											
ميكا مقاس ١٥×٣٠		٩٠											
ميكا مقاس ٢٠×٤٠		١٢٠											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													

كسوة ميكا



بالجنيه المصرى

مواد عازلة ودهانات



ثالثا: أسعار المواد العازلة خلال عام ٢٠٢٠

١- عازل للرطوبة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لفائف خيش مقطرن													
انسوجوت خ إقتصادي	اللفة (١×١متر)	٢٣٤,٨											
انسوجوت خ ١		٢٦٥,٦											
انسوجوت خ ٢		٢٨٦,١											
انسوجوت خ ٣		٣١٢,٤											

معدل تغير سعر عازل للرطوبة بين عامي ٢٠١٩-٢٠٢٠

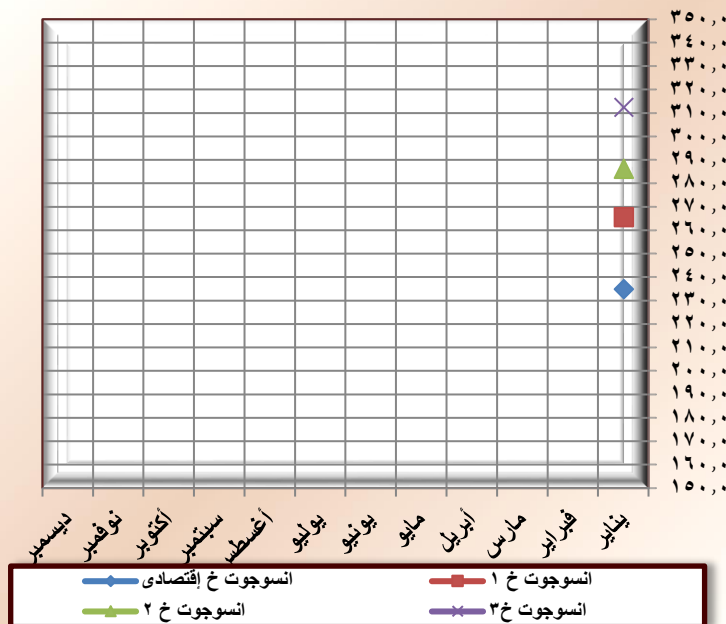
عام ٢٠١٩	انسوجوت خ إقتصادي		انسوجوت خ ٣	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٢٢٨,٠	%٣,٠	٣٠٣,٢٠	%٣,٠
فبراير	٢٢٨,٠		٣٠٣,٢٠	
مارس	٢٢٨,٠		٣٠٣,٢٠	
أبريل	٢٢٨,٠		٣٠٣,٢٠	
مايو	٢٢٨,٠		٣٠٣,٢٠	
يونيو	٢٢٨,٠		٣٠٣,٢٠	
يوليو	٢٢٨,٠		٣٠٣,٢٠	
أغسطس	٢٣٤,٨٠		٣١٢,٤٠	
سبتمبر	٢٣٤,٨٠		٣١٢,٤٠	
أكتوبر	٢٣٤,٨٠		٣١٢,٤٠	
نوفمبر	٢٣٤,٨٠		٣١٢,٤٠	
ديسمبر	٢٣٤,٨٠		٣١٢,٤٠	
المتوسط	٢٣١		٣٠٧	

الأنسوجوت :-

- رقائق عازلة مصنعة من البيتومين
- المؤكسد ومسلحة بنسيج الجوت (الخيش)
- يستخدم عازل للرطوبة للحمامات والأرضيات والبدرومات وقواعد الكباري .
- ينصح للحصول علي كفاءة عالية للعزل أن يدهن ٣ أوجه بيتومين مؤكسد بمعدل ١,٥ كجم /م^٢ + ٢ طبقة من الأنسوجوت



بالجنيه المصري



١- تابع عازل للرطوبة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
عازل للرطوبة ذو أساس بيتوميني ومسلح بالبوليستر سمك ٣م	٢م	٥٢,٤٤											
عازل للرطوبة ذو أساس بيتوميني ومسلح بالألياف الزجاجية (الفابير جلاس) سمك ٣م		٤١,٩٥											

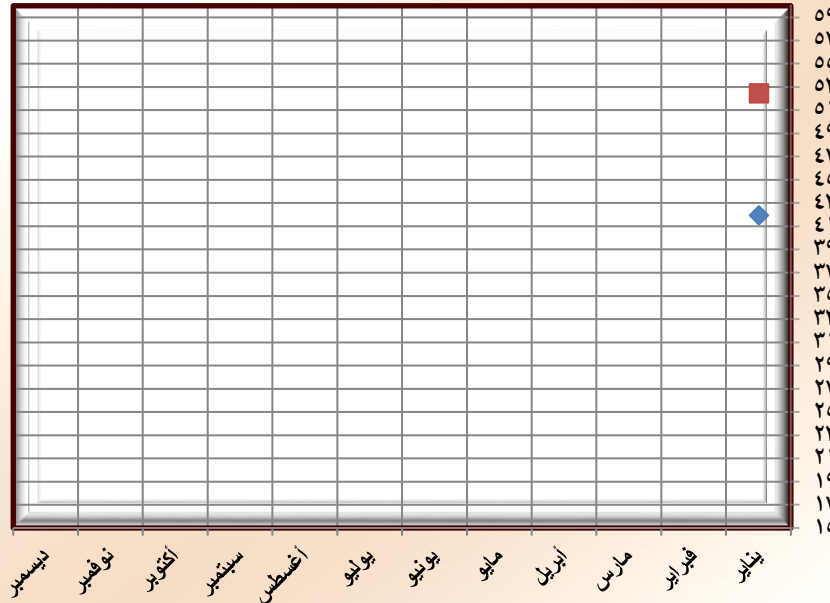
السمك ٣م-السطح العلوى مغطى بالبولي اثيلين

معدل تغير سعر عازل للرطوبة بين عامي

٢٠٢٠-٢٠١٩

**عازل ذو أساس بيتوميني
مسلح بالبوليستر أو الألياف
الزجاجية**

- عازل للرطوبة للحمامات ويتم تركيبه علي سطح أملس بعد تنظيفه من الاتربة .
- دهان السطح بوجه تحضيري من البيتومين علي البارد ويتم لصق الطبقة العازلة بلهب الباشبوري بركوب قدره ١٠سم ويشمل عمل وزرات أعلي منسوب التشطيب بارتفاع لا يقل عن ١٠سم علي أن يتم عمل طبقة حماية للعزل الأفقي بطبقة لياسة أسمنتية بسمك ٣سم

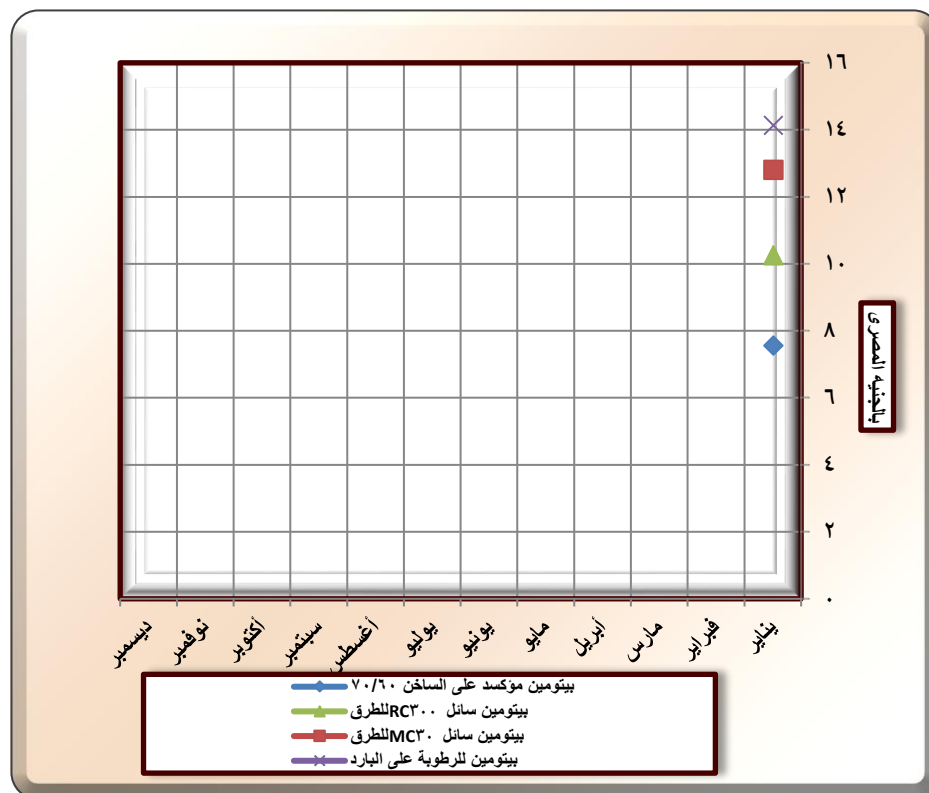


عازل للرطوبة ذو أساس بيتوميني ومسلح بالبوليستر سمك ٣م
عازل للرطوبة ذو أساس بيتوميني ومسلح بالألياف الزجاجية (الفابير جلاس) سمك ٣م

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٤٩,٩٣	٥,٠%
فبراير	٤٩,٩٣	
مارس	٤٩,٩٣	
أبريل	٤٩,٩٣	
مايو	٤٩,٩٣	
يونيو	٤٩,٩٣	
يوليو	٤٩,٩٣	
أغسطس	٥٢,٤٠	
سبتمبر	٥٢,٤٠	
أكتوبر	٥٢,٤٠	
نوفمبر	٥٢,٤٠	
ديسمبر	٥٢,٤٠	
المتوسط	٥١	

١- تابع عازل للرطوبة

١- تابع عازل للرطوبة													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
بيتومين مؤكسد على الساخن ٧٠/٦٠	كجم	٧,٥٦											
بيتومين سائل RC٣٠٠ للطرق		١٠,٢٦											
بيتومين سائل MC٣٠ للطرق		١٢,٨١											
بيتومين للرطوبة على البارد		١٤,١٤											
البيتومين المؤكسد تسليم معامل العامرية .													



الستومين

نوع من أنواع المواد اللاصقة ذات لون أسود أو معتم ويكون علي حالة صلابة أونصف صلابة أو لزجة وينتج طبيعياً أو صناعياً ويستخدم كطبقة عازلة للمياه ويوفر الحماية لطبقة الأساسات التحتية وكخامة أساسية في إنتاج الأسفلت .

عازل للرطوبة علي الساخن



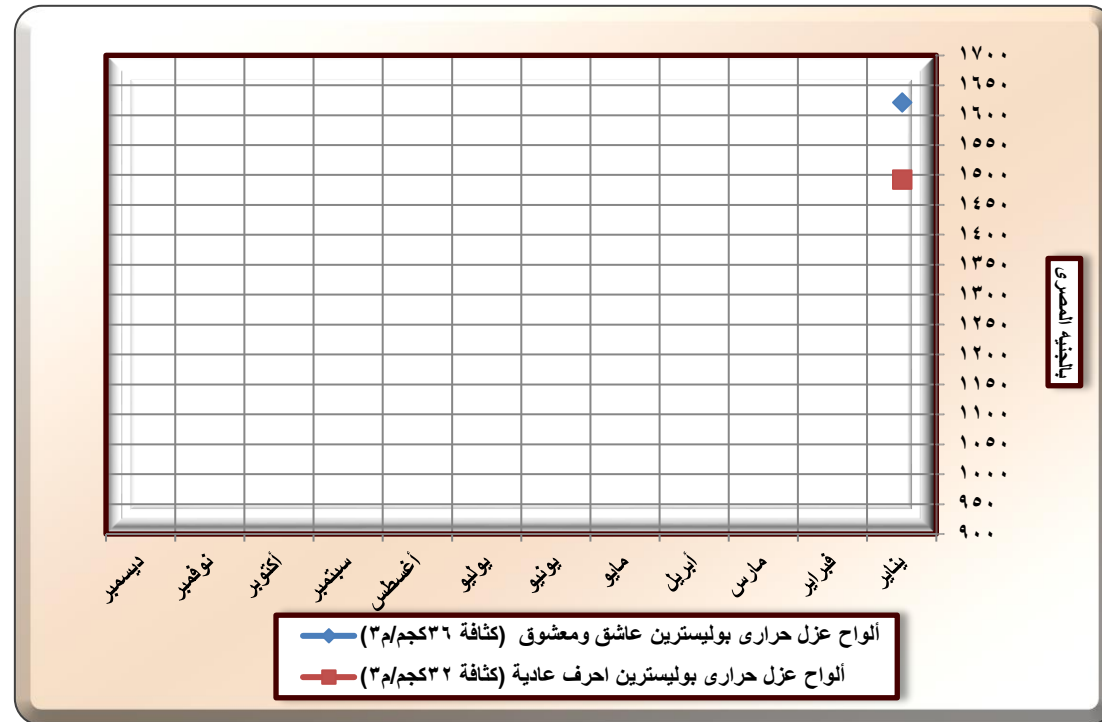
عازل للرطوبة علي البارد

معدل تغير سعر عازل للرطوبة بين عامي
٢٠٢٠-٢٠١٩

عام ٢٠١٩		بيتومين عازل علي الساخن ٧٠/٦٠
السعر	معدل التغير	
يناير	٧,٥٦	٠,٠%
فبراير	٧,٥٦	
مارس	٧,٥٦	
أبريل	٧,٥٦	
مايو	٧,٥٦	
يونيو	٧,٥٦	
يوليو	٧,٥٦	
أغسطس	٧,٥٦	
سبتمبر	٧,٥٦	
أكتوبر	٧,٥٦	
نوفمبر	٧,٥٦	
ديسمبر	٧,٥٦	
المتوسط	٧,٦	

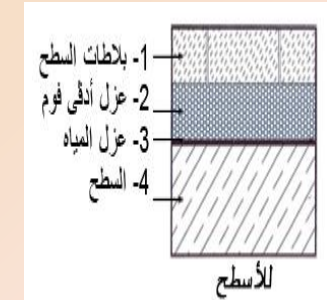
٢ - عازل للحرارة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
ألواح عزل حرارى بوليسترين عاشق ومعشوق (كثافة ٣٦ كجم/م ^٣)	متر مكعب	١٦٢١											
ألواح عزل حرارى بوليسترين احرف عادية (كثافة ٣٢ كجم/م ^٣)		١٤٩٢											



عازل للحرارة من البوليسترين

- عبارة عن ألواح عازلة للحرارة بأسماك متعددة بكثافة حتى ٣٦ كجم / م^٣ مصنوعة بطريقة بثق البوليسترين ويتوفر أطوال أكثر من ١٢١ سم - ألوانه الأزرق والرمادى .
- لايمتص المياه والرطوبة ، معوق لانتشار الحريق .
- يستخدم في عزل الأسطح والحوائط الداخلية والثلاجات وغرف التبريد وحشو للجمالونات والهياكل المعدنية .

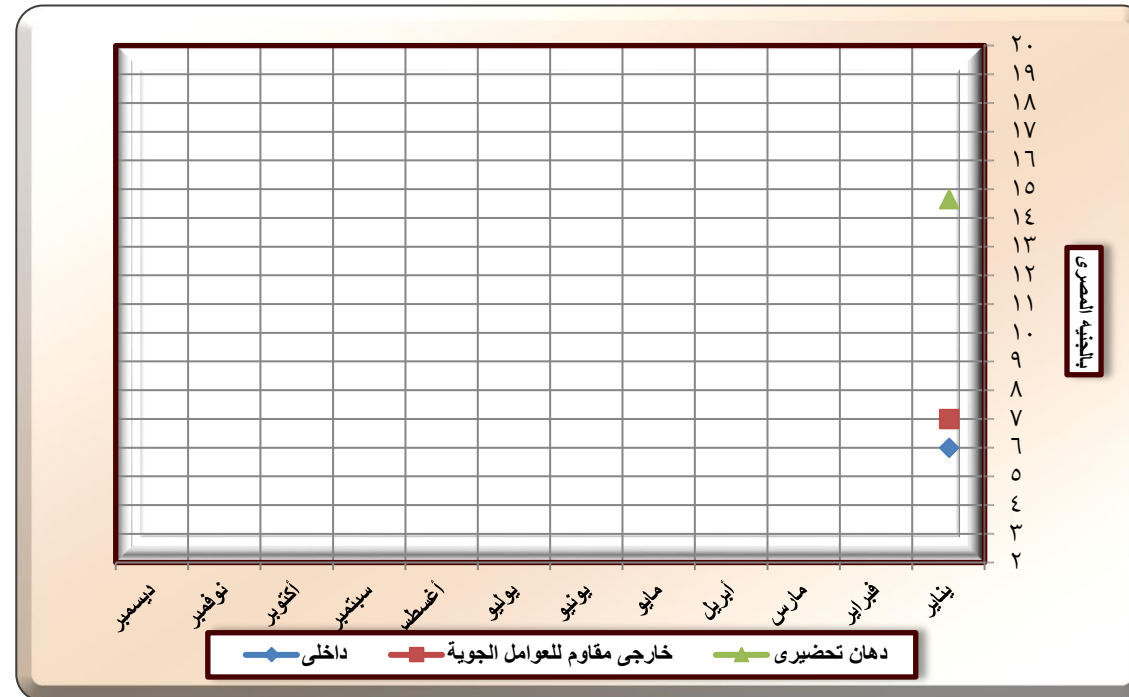


رابعاً: أسعار الدهانات خلال عام ٢٠٢٠

١- معجون حوائط بلاستيك

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
داخلي	كجم	٦											
خارجى مقاوم للعوامل الجوية		٧											
دهان تحضيرى	لتر	١٤,٦٥											

الاسعار شاملة الضرائب دون النقل

**دهان تحضيرى:**

عبارة عن مستحلب لونة شفاف أساسه أسيتات البولى فنيل . رابط و مالى للمسام و يستخدم كدهان تحضيرى قبل البدء فى الدهانات المائية حيث يزيد من قوة الالتصاقها على الأسطح الأسمنتية كما أنه يعمل على تسهيل تشغيل المعجون .

معجون الحوائط:

أساسة مستحلب بوليميرات الفنيل أكريليك و مضاف إليه مواد مالئة خاصة و مواد رابطة و مواد مضادة للبكتريا و يتوافر بالأسواق أنواع خاصة من المعجون مثل معجون أسمنتى لتنعيم البياض الخارجى و الداخلى & معجون للحوائط الخارجية للعوامل الجوية الصعبة و معجون بلاستيك مقاوم للحريق -



يتم فرد المعجون بسكينة المعجون على أن يترك ٢٤ ساعة بين الطبقتين و يتم صنفرة فى اليوم التالى

١-تابع دهانات بلاستيك

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مط داخلي إقتصادي	لتر	١٠,٦٧											
مط داخلي عالي الجودة (ابيض)		٣٣,٥٦											
نصف لامع داخلي وخارجي		٤٨,١٣											
مط خارجي متفوق الجودة		٤٦,٨٦											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													

معدل تغير سعر دهانات بلاستيك بين عامي ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٨	دهان بلاستيك نصف لامع		دهان بلاستيك مط خارجي	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٤٨,١٣	%٠,٠	٤٦,٨٦	%٠,٠
فبراير	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
مارس	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
أبريل	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
مايو	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
يونيو	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
يوليو	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
أغسطس	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
سبتمبر	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
أكتوبر	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
نوفمبر	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
ديسمبر	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	
المتوسط	٤٨,١٣		٤٦,٨٦	

الدهانات

تعطى أعمال الدهانات صورة واضحة عن مستوى تشطيب المنشأ و تتم أعمال الدهانات عادة فى عدة خطوات : وجه تحضيرى . وجهين معجون . وجه بطانة و وجهين ضهارة

دهانات بلاستيك مط :-

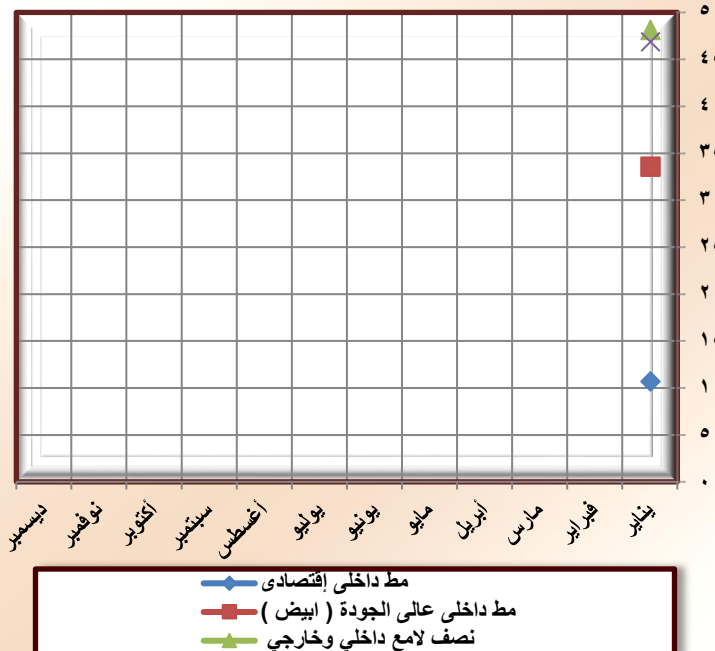
عبارة عن دهان بلاستيك غير لامع يتكون من راتنج الأكريليك و أكسيد التيتانيوم و مواد مالئة فائقة النعومة و يستخدم لجميع الاسطح و الطوب و الحجارة للأستخدام الداخلى و الخارجى . المواصفات المصرية رقم ٢٠٠٧/١٥٣٩ و تتوافر الدهانات البلاستيكية باللون الابيض و جميع الالوان و يمكن ضبط درجة اللون المطلوب بالكمبيوتر كما يمكن الحصول على مستويات فائقة الجودة من الدهانات



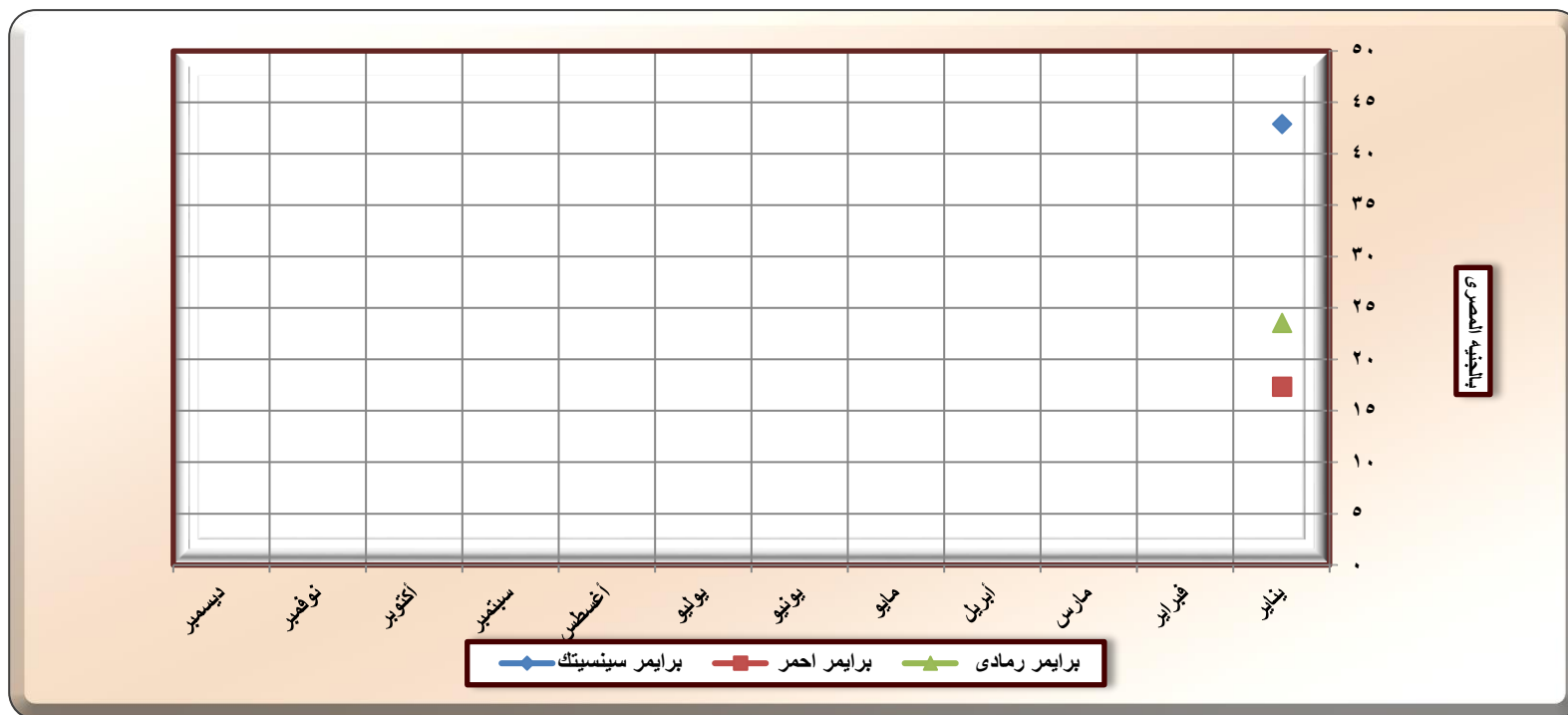
حسب النوع المستخدم .

معدل الفرد / للوجة الواحد من ٨ : ١١ م / لتر .

بالجنيه المصرى

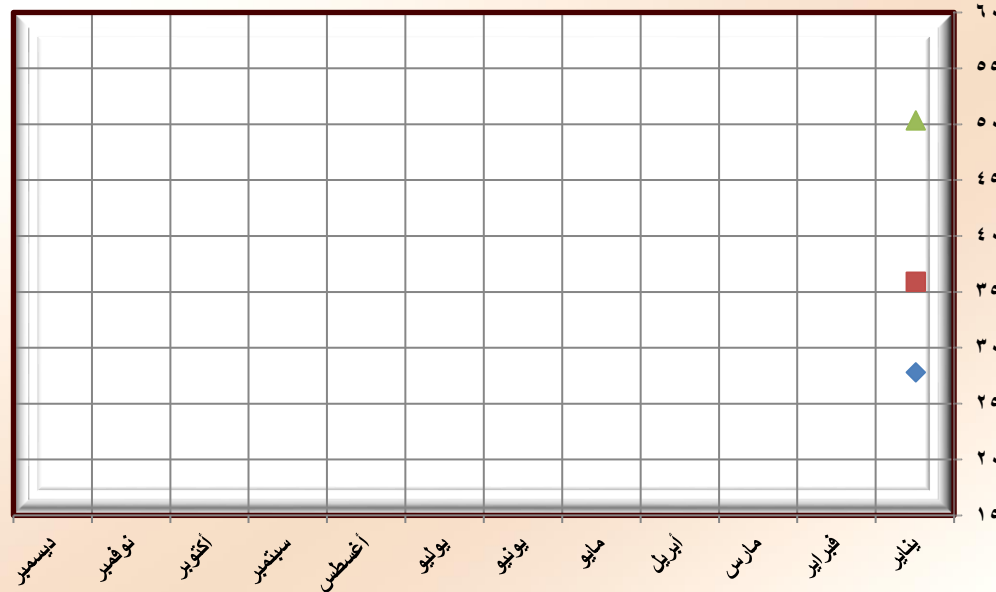


١ - برايمر												الوحدة	النوع
ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	كجم	برايمر سينسيتك
											٤٢,٩		برايمر احمر
											١٧,٣٣		برايمر رمادى
											٢٣,٥٦		
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													



٢ - دهانات لأكية

النوع		الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مط (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية		لتر	٢٧,٨											
مط (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية والخارجية			٣٥,٩١											
عالي الجودة			٥٠,٣٥											
نصف لامع على الجودة														
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل														



نصف لامع على الجودة — مط (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية والخارجية على الجودة — مط (أبيض - ألوان) للأسطح الداخلية

الدهانات الألكيدية (اللاكية) :-

طلاء تركيبى أساسه راتنجات صناعية يعطى سطحاً مغطاً - نصف لامع .
 - المواصفات المصرية رقم ٢٠٠٧/٧٩٣ / ٢ .
 - يجب أن تكون الأسطح جافة وخالية من الأتربة و الشحوم وخلافة .
 . و يستخدم الدهان اللاكية كوجه نهائى بعد تسوية الأسطح بالبإدى المناسب لنوع السطح (اسطح معدنية . أسطح خشبية) ووجهين معجون للأسطح أسمنتية (. - و يتم الدهان باللاكية بعدد ٢ وجه أو حسب الطلب .

الدهانات اللاكية المط

دهان لأكية سينتيتك غير لامع يتوافر باللون الأبيض و ألوان عديدة حسب اللون المطلوب . و تختلف الجودة حسب السعر

الدهانات اللاكية نصف لامع

دهان لأكية سينتيتك نصف لامع يتوافر باللون الأبيض و ألوان عديدة حسب اللون المطلوب

٢- تابع دهانات لاكميه

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لامع (أبيض) للأسطح الداخلية	لتر	٤٠,٦٣											
لامع (ألوان) للأسطح الداخلية		٣٢,٥٧											
شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (أبيض)		٦٠,٤٢											
شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (ألوان)		٤٠,٨٨											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													

معدل تغير سعر دهانات لاكميه بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	لاكميه شديد اللمعان ابيض		لاكميه شديد اللمعان الوان	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٦٠,٤٢	%٠,٠	٤٠,٨٨	%٠,٠
فبراير	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
مارس	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
أبريل	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
مايو	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
يونيو	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
يوليو	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
أغسطس	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
سبتمبر	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
أكتوبر	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
نوفمبر	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
ديسمبر	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	
المتوسط	٦٠,٤٢		٤٠,٨٨	

دهانات لاكميه لامع :-

دهان لاكميه سينيتيك لامع

يستخدم فوق البطانات التركيبية أو البويات البادنة أو فوقهما معاً على الحوائط و الاسطح الخشبية و المعدنية .

مناسب بوجه خاص لأعمال النجارة و الكريتا و

دهان الحوائط اللامعة فى المباني السكنية

يمكن تخفيف اللاكميه بالتندر

أو مخفف مناسب لعمل وجه البطانة

يتم الدهان بطريقة طويلة و عرضية بفرشاة جافة .

يدهن عادة وجهين و يفضل جفاف الوجه الاول

قبل الدهان مرة أخرى

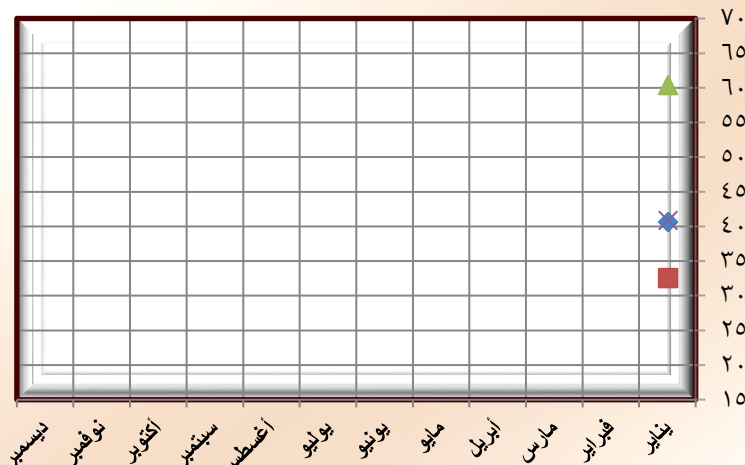
معدل الفرد من ١٢:١٠ م / لتر للوجه الواحد

يتناسب السعر مع الجودة من حيث قوة التخبنة و

مقاومة الاصفرار و الأنسيابية وسهولة الاستخدام .



بالاجنية المصري



لامع (أبيض) للأسطح الداخلية
لامع (ألوان) للأسطح الداخلية
شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (أبيض)
شديد اللمعان للأسطح الداخلية والخارجية (ألوان)

٣- دهانات الديكور

الاسعار شاملة الضرائب دون النقل														
النوع		الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
دهان ديكوري عالي الجودة ذات شكل مخملي		لتر	٢٧٥,٨٨											
دهان ديكوري يضيف بعد جديد ، ذو تأثير راقى			٢١١,٩٥											
دهان ديكوري يجمع بين الشكل المخملي وحبيبات الميتاليك ذات بريق عالي			٢٢٠,٨٢											
دهان ديكوري يعطي لمعة المعدن الطبيعية			١٦٨,٠٤											



دهانات الديكور:-

- دهانات ديكورية للاستعمال الداخلي على جميع المسطحات الجديدة والقديمة مثل الأسطح الأسمنتية والخشبية والألواح الجبسية .

- دهانات ديكور ذات اساس مائي تعطي شكل مخملي او ميتاليك وأشكال وتأثيرات أخرى .

طريقة الاستخدام :

- يجب أن تكون السطح جاف ونظيف وخالي من الاتربة والزيت والشحوم والغبار .

- دهان وجه سيلر مناسب وتركه ليحف .

- دهان وجهين بلاستيك بطانة

قشرة البيض من نفس لون الدهان الديكوري .

- دهان وجه أو وجهين من

الدهان الديكوري المطلوب.



٤ - دهانات أسمنتية للواجهات

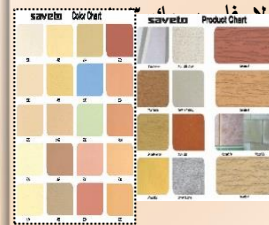
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
معجون ناعم (أبيض) للطلاء الداخلى	كجم	٥,٣٤											
طبقة دهان للطلاء الداخلى (أبيض)		٣,٤٤											
دهانات اسمنتية للواجهات ناعم (أبيض)		٣,٦٧											
دهانات اسمنتية للواجهات متوسط (أبيض)		٤,٠٦											
دهانات اسمنتية للواجهات خشن (أبيض)		٤,٩٩											

معدل تغير سعر دهانات اسمنتية بين
عامى ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

عام ٢٠١٩		دهانات اسمنتية (ناعم) ابيض
السعر	معدل التغير	
يناير	٣,١٩	١٥,٠ %
فبراير	٣,١٩	
مارس	٣,١٩	
أبريل	٣,٦٧	
مايو	٣,٦٧	
يونيو	٣,٦٧	
يوليو	٣,٦٧	
أغسطس	٣,٦٧	
سبتمبر	٣,٦٧	
أكتوبر	٣,٦٧	
نوفمبر	٣,٦٧	
ديسمبر	٣,٦٧	
المتوسط	٣,٦	

دهانات أسمنتية :-

طلاء للواجهات الخارجية والحوائط الداخلية ، تتميز الدهانات الاسمنتية بدرجة ثبات عالية للون ورخيصة التكاليف بالإضافة الى طول عمرها الافتراضى وتتميز بسهولة وسرعة الاستخدام ويمكن استخدامها على كافة أنواع الجدران وتشمل اساسا خارجيا ،ومعجون تشطيب ، ولياسات ناعمة او متوسطة الخشونة مقاومة للماء والمناخ الصحراوى ويمكن استعمالها بالة رش او بمسطرين يدوى وهذه المنتجات متوفرة باللون الابيض والرمادى و ٢٠ لوناً ويمكن فردها على المحارة الخارجية بعد رشها بالماء بالبروة



وتسويتها بالفرطاسة فى اتجاه واحد من اعلا ٢٢ ٤١ ٤٢ ٤٣ ٤٤ ٤٥ ٤٦ ٤٧ ٤٨ ٤٩ ٥٠ ٥١ ٥٢ ٥٣ ٥٤ ٥٥ ٥٦ ٥٧ ٥٨ ٥٩ ٦٠ ٦١ ٦٢ ٦٣ ٦٤ ٦٥ ٦٦ ٦٧ ٦٨ ٦٩ ٧٠ ٧١ ٧٢ ٧٣ ٧٤ ٧٥ ٧٦ ٧٧ ٧٨ ٧٩ ٨٠ ٨١ ٨٢ ٨٣ ٨٤ ٨٥ ٨٦ ٨٧ ٨٨ ٨٩ ٩٠ ٩١ ٩٢ ٩٣ ٩٤ ٩٥ ٩٦ ٩٧ ٩٨ ٩٩ ١٠٠ ١٠١ ١٠٢ ١٠٣ ١٠٤ ١٠٥ ١٠٦ ١٠٧ ١٠٨ ١٠٩ ١١٠ ١١١ ١١٢ ١١٣ ١١٤ ١١٥ ١١٦ ١١٧ ١١٨ ١١٩ ١٢٠ ١٢١ ١٢٢ ١٢٣ ١٢٤ ١٢٥ ١٢٦ ١٢٧ ١٢٨ ١٢٩ ١٣٠ ١٣١ ١٣٢ ١٣٣ ١٣٤ ١٣٥ ١٣٦ ١٣٧ ١٣٨ ١٣٩ ١٤٠ ١٤١ ١٤٢ ١٤٣ ١٤٤ ١٤٥ ١٤٦ ١٤٧ ١٤٨ ١٤٩ ١٥٠ ١٥١ ١٥٢ ١٥٣ ١٥٤ ١٥٥ ١٥٦ ١٥٧ ١٥٨ ١٥٩ ١٦٠ ١٦١ ١٦٢ ١٦٣ ١٦٤ ١٦٥ ١٦٦ ١٦٧ ١٦٨ ١٦٩ ١٧٠ ١٧١ ١٧٢ ١٧٣ ١٧٤ ١٧٥ ١٧٦ ١٧٧ ١٧٨ ١٧٩ ١٨٠ ١٨١ ١٨٢ ١٨٣ ١٨٤ ١٨٥ ١٨٦ ١٨٧ ١٨٨ ١٨٩ ١٩٠ ١٩١ ١٩٢ ١٩٣ ١٩٤ ١٩٥ ١٩٦ ١٩٧ ١٩٨ ١٩٩ ٢٠٠ ٢٠١ ٢٠٢ ٢٠٣ ٢٠٤ ٢٠٥ ٢٠٦ ٢٠٧ ٢٠٨ ٢٠٩ ٢١٠ ٢١١ ٢١٢ ٢١٣ ٢١٤ ٢١٥ ٢١٦ ٢١٧ ٢١٨ ٢١٩ ٢٢٠ ٢٢١ ٢٢٢ ٢٢٣ ٢٢٤ ٢٢٥ ٢٢٦ ٢٢٧ ٢٢٨ ٢٢٩ ٢٣٠ ٢٣١ ٢٣٢ ٢٣٣ ٢٣٤ ٢٣٥ ٢٣٦ ٢٣٧ ٢٣٨ ٢٣٩ ٢٤٠ ٢٤١ ٢٤٢ ٢٤٣ ٢٤٤ ٢٤٥ ٢٤٦ ٢٤٧ ٢٤٨ ٢٤٩ ٢٥٠ ٢٥١ ٢٥٢ ٢٥٣ ٢٥٤ ٢٥٥ ٢٥٦ ٢٥٧ ٢٥٨ ٢٥٩ ٢٦٠ ٢٦١ ٢٦٢ ٢٦٣ ٢٦٤ ٢٦٥ ٢٦٦ ٢٦٧ ٢٦٨ ٢٦٩ ٢٧٠ ٢٧١ ٢٧٢ ٢٧٣ ٢٧٤ ٢٧٥ ٢٧٦ ٢٧٧ ٢٧٨ ٢٧٩ ٢٨٠ ٢٨١ ٢٨٢ ٢٨٣ ٢٨٤ ٢٨٥ ٢٨٦ ٢٨٧ ٢٨٨ ٢٨٩ ٢٩٠ ٢٩١ ٢٩٢ ٢٩٣ ٢٩٤ ٢٩٥ ٢٩٦ ٢٩٧ ٢٩٨ ٢٩٩ ٣٠٠ ٣٠١ ٣٠٢ ٣٠٣ ٣٠٤ ٣٠٥ ٣٠٦ ٣٠٧ ٣٠٨ ٣٠٩ ٣١٠ ٣١١ ٣١٢ ٣١٣ ٣١٤ ٣١٥ ٣١٦ ٣١٧ ٣١٨ ٣١٩ ٣٢٠ ٣٢١ ٣٢٢ ٣٢٣ ٣٢٤ ٣٢٥ ٣٢٦ ٣٢٧ ٣٢٨ ٣٢٩ ٣٣٠ ٣٣١ ٣٣٢ ٣٣٣ ٣٣٤ ٣٣٥ ٣٣٦ ٣٣٧ ٣٣٨ ٣٣٩ ٣٤٠ ٣٤١ ٣٤٢ ٣٤٣ ٣٤٤ ٣٤٥ ٣٤٦ ٣٤٧ ٣٤٨ ٣٤٩ ٣٥٠ ٣٥١ ٣٥٢ ٣٥٣ ٣٥٤ ٣٥٥ ٣٥٦ ٣٥٧ ٣٥٨ ٣٥٩ ٣٦٠ ٣٦١ ٣٦٢ ٣٦٣ ٣٦٤ ٣٦٥ ٣٦٦ ٣٦٧ ٣٦٨ ٣٦٩ ٣٧٠ ٣٧١ ٣٧٢ ٣٧٣ ٣٧٤ ٣٧٥ ٣٧٦ ٣٧٧ ٣٧٨ ٣٧٩ ٣٨٠ ٣٨١ ٣٨٢ ٣٨٣ ٣٨٤ ٣٨٥ ٣٨٦ ٣٨٧ ٣٨٨ ٣٨٩ ٣٩٠ ٣٩١ ٣٩٢ ٣٩٣ ٣٩٤ ٣٩٥ ٣٩٦ ٣٩٧ ٣٩٨ ٣٩٩ ٤٠٠ ٤٠١ ٤٠٢ ٤٠٣ ٤٠٤ ٤٠٥ ٤٠٦ ٤٠٧ ٤٠٨ ٤٠٩ ٤١٠ ٤١١ ٤١٢ ٤١٣ ٤١٤ ٤١٥ ٤١٦ ٤١٧ ٤١٨ ٤١٩ ٤٢٠ ٤٢١ ٤٢٢ ٤٢٣ ٤٢٤ ٤٢٥ ٤٢٦ ٤٢٧ ٤٢٨ ٤٢٩ ٤٣٠ ٤٣١ ٤٣٢ ٤٣٣ ٤٣٤ ٤٣٥ ٤٣٦ ٤٣٧ ٤٣٨ ٤٣٩ ٤٤٠ ٤٤١ ٤٤٢ ٤٤٣ ٤٤٤ ٤٤٥ ٤٤٦ ٤٤٧ ٤٤٨ ٤٤٩ ٤٥٠ ٤٥١ ٤٥٢ ٤٥٣ ٤٥٤ ٤٥٥ ٤٥٦ ٤٥٧ ٤٥٨ ٤٥٩ ٤٦٠ ٤٦١ ٤٦٢ ٤٦٣ ٤٦٤ ٤٦٥ ٤٦٦ ٤٦٧ ٤٦٨ ٤٦٩ ٤٧٠ ٤٧١ ٤٧٢ ٤٧٣ ٤٧٤ ٤٧٥ ٤٧٦ ٤٧٧ ٤٧٨ ٤٧٩ ٤٨٠ ٤٨١ ٤٨٢ ٤٨٣ ٤٨٤ ٤٨٥ ٤٨٦ ٤٨٧ ٤٨٨ ٤٨٩ ٤٩٠ ٤٩١ ٤٩٢ ٤٩٣ ٤٩٤ ٤٩٥ ٤٩٦ ٤٩٧ ٤٩٨ ٤٩٩ ٥٠٠ ٥٠١ ٥٠٢ ٥٠٣ ٥٠٤ ٥٠٥ ٥٠٦ ٥٠٧ ٥٠٨ ٥٠٩ ٥١٠ ٥١١ ٥١٢ ٥١٣ ٥١٤ ٥١٥ ٥١٦ ٥١٧ ٥١٨ ٥١٩ ٥٢٠ ٥٢١ ٥٢٢ ٥٢٣ ٥٢٤ ٥٢٥ ٥٢٦ ٥٢٧ ٥٢٨ ٥٢٩ ٥٣٠ ٥٣١ ٥٣٢ ٥٣٣ ٥٣٤ ٥٣٥ ٥٣٦ ٥٣٧ ٥٣٨ ٥٣٩ ٥٤٠ ٥٤١ ٥٤٢ ٥٤٣ ٥٤٤ ٥٤٥ ٥٤٦ ٥٤٧ ٥٤٨ ٥٤٩ ٥٥٠ ٥٥١ ٥٥٢ ٥٥٣ ٥٥٤ ٥٥٥ ٥٥٦ ٥٥٧ ٥٥٨ ٥٥٩ ٥٦٠ ٥٦١ ٥٦٢ ٥٦٣ ٥٦٤ ٥٦٥ ٥٦٦ ٥٦٧ ٥٦٨ ٥٦٩ ٥٧٠ ٥٧١ ٥٧٢ ٥٧٣ ٥٧٤ ٥٧٥ ٥٧٦ ٥٧٧ ٥٧٨ ٥٧٩ ٥٨٠ ٥٨١ ٥٨٢ ٥٨٣ ٥٨٤ ٥٨٥ ٥٨٦ ٥٨٧ ٥٨٨ ٥٨٩ ٥٩٠ ٥٩١ ٥٩٢ ٥٩٣ ٥٩٤ ٥٩٥ ٥٩٦ ٥٩٧ ٥٩٨ ٥٩٩ ٦٠٠ ٦٠١ ٦٠٢ ٦٠٣ ٦٠٤ ٦٠٥ ٦٠٦ ٦٠٧ ٦٠٨ ٦٠٩ ٦١٠ ٦١١ ٦١٢ ٦١٣ ٦١٤ ٦١٥ ٦١٦ ٦١٧ ٦١٨ ٦١٩ ٦٢٠ ٦٢١ ٦٢٢ ٦٢٣ ٦٢٤ ٦٢٥ ٦٢٦ ٦٢٧ ٦٢٨ ٦٢٩ ٦٣٠ ٦٣١ ٦٣٢ ٦٣٣ ٦٣٤ ٦٣٥ ٦٣٦ ٦٣٧ ٦٣٨ ٦٣٩ ٦٤٠ ٦٤١ ٦٤٢ ٦٤٣ ٦٤٤ ٦٤٥ ٦٤٦ ٦٤٧ ٦٤٨ ٦٤٩ ٦٥٠ ٦٥١ ٦٥٢ ٦٥٣ ٦٥٤ ٦٥٥ ٦٥٦ ٦٥٧ ٦٥٨ ٦٥٩ ٦٦٠ ٦٦١ ٦٦٢ ٦٦٣ ٦٦٤ ٦٦٥ ٦٦٦ ٦٦٧ ٦٦٨ ٦٦٩ ٦٧٠ ٦٧١ ٦٧٢ ٦٧٣ ٦٧٤ ٦٧٥ ٦٧٦ ٦٧٧ ٦٧٨ ٦٧٩ ٦٨٠ ٦٨١ ٦٨٢ ٦٨٣ ٦٨٤ ٦٨٥ ٦٨٦ ٦٨٧ ٦٨٨ ٦٨٩ ٦٩٠ ٦٩١ ٦٩٢ ٦٩٣ ٦٩٤ ٦٩٥ ٦٩٦ ٦٩٧ ٦٩٨ ٦٩٩ ٧٠٠ ٧٠١ ٧٠٢ ٧٠٣ ٧٠٤ ٧٠٥ ٧٠٦ ٧٠٧ ٧٠٨ ٧٠٩ ٧١٠ ٧١١ ٧١٢ ٧١٣ ٧١٤ ٧١٥ ٧١٦ ٧١٧ ٧١٨ ٧١٩ ٧٢٠ ٧٢١ ٧٢٢ ٧٢٣ ٧٢٤ ٧٢٥ ٧٢٦ ٧٢٧ ٧٢٨ ٧٢٩ ٧٣٠ ٧٣١ ٧٣٢ ٧٣٣ ٧٣٤ ٧٣٥ ٧٣٦ ٧٣٧ ٧٣٨ ٧٣٩ ٧٤٠ ٧٤١ ٧٤٢ ٧٤٣ ٧٤٤ ٧٤٥ ٧٤٦ ٧٤٧ ٧٤٨ ٧٤٩ ٧٥٠ ٧٥١ ٧٥٢ ٧٥٣ ٧٥٤ ٧٥٥ ٧٥٦ ٧٥٧ ٧٥٨ ٧٥٩ ٧٦٠ ٧٦١ ٧٦٢ ٧٦٣ ٧٦٤ ٧٦٥ ٧٦٦ ٧٦٧ ٧٦٨ ٧٦٩ ٧٧٠ ٧٧١ ٧٧٢ ٧٧٣ ٧٧٤ ٧٧٥ ٧٧٦ ٧٧٧ ٧٧٨ ٧٧٩ ٧٨٠ ٧٨١ ٧٨٢ ٧٨٣ ٧٨٤ ٧٨٥ ٧٨٦ ٧٨٧ ٧٨٨ ٧٨٩ ٧٩٠ ٧٩١ ٧٩٢ ٧٩٣ ٧٩٤ ٧٩٥ ٧٩٦ ٧٩٧ ٧٩٨ ٧٩٩ ٨٠٠ ٨٠١ ٨٠٢ ٨٠٣ ٨٠٤ ٨٠٥ ٨٠٦ ٨٠٧ ٨٠٨ ٨٠٩ ٨١٠ ٨١١ ٨١٢ ٨١٣ ٨١٤ ٨١٥ ٨١٦ ٨١٧ ٨١٨ ٨١٩ ٨٢٠ ٨٢١ ٨٢٢ ٨٢٣ ٨٢٤ ٨٢٥ ٨٢٦ ٨٢٧ ٨٢٨ ٨٢٩ ٨٣٠ ٨٣١ ٨٣٢ ٨٣٣ ٨٣٤ ٨٣٥ ٨٣٦ ٨٣٧ ٨٣٨ ٨٣٩ ٨٤٠ ٨٤١ ٨٤٢ ٨٤٣ ٨٤٤ ٨٤٥ ٨٤٦ ٨٤٧ ٨٤٨ ٨٤٩ ٨٥٠ ٨٥١ ٨٥٢ ٨٥٣ ٨٥٤ ٨٥٥ ٨٥٦ ٨٥٧ ٨٥٨ ٨٥٩ ٨٦٠ ٨٦١ ٨٦٢ ٨٦٣ ٨٦٤ ٨٦٥ ٨٦٦ ٨٦٧ ٨٦٨ ٨٦٩ ٨٧٠ ٨٧١ ٨٧٢ ٨٧٣ ٨٧٤ ٨٧٥ ٨٧٦ ٨٧٧ ٨٧٨ ٨٧٩ ٨٨٠ ٨٨١ ٨٨٢ ٨٨٣ ٨٨٤ ٨٨٥ ٨٨٦ ٨٨٧ ٨٨٨ ٨٨٩ ٨٩٠ ٨٩١ ٨٩٢ ٨٩٣ ٨٩٤ ٨٩٥ ٨٩٦ ٨٩٧ ٨٩٨ ٨٩٩ ٩٠٠ ٩٠١ ٩٠٢ ٩٠٣ ٩٠٤ ٩٠٥ ٩٠٦ ٩٠٧ ٩٠٨ ٩٠٩ ٩١٠ ٩١١ ٩١٢ ٩١٣ ٩١٤ ٩١٥ ٩١٦ ٩١٧ ٩١٨ ٩١٩ ٩٢٠ ٩٢١ ٩٢٢ ٩٢٣ ٩٢٤ ٩٢٥ ٩٢٦ ٩٢٧ ٩٢٨ ٩٢٩ ٩٣٠ ٩٣١ ٩٣٢ ٩٣٣ ٩٣٤ ٩٣٥ ٩٣٦ ٩٣٧ ٩٣٨ ٩٣٩ ٩٤٠ ٩٤١ ٩٤٢ ٩٤٣ ٩٤٤ ٩٤٥ ٩٤٦ ٩٤٧ ٩٤٨ ٩٤٩ ٩٥٠ ٩٥١ ٩٥٢ ٩٥٣ ٩٥٤ ٩٥٥ ٩٥٦ ٩٥٧ ٩٥٨ ٩٥٩ ٩٦٠ ٩٦١ ٩٦٢ ٩٦٣ ٩٦٤ ٩٦٥ ٩٦٦ ٩٦٧ ٩٦٨ ٩٦٩ ٩٧٠ ٩٧١ ٩٧٢ ٩٧٣ ٩٧٤ ٩٧٥ ٩٧٦ ٩٧٧ ٩٧٨ ٩٧٩ ٩٨٠ ٩٨١ ٩٨٢ ٩٨٣ ٩٨٤ ٩٨٥ ٩٨٦ ٩٨٧ ٩٨٨ ٩٨٩ ٩٩٠ ٩٩١ ٩٩٢ ٩٩٣ ٩٩٤ ٩٩٥ ٩٩٦ ٩٩٧ ٩٩٨ ٩٩٩ ١٠٠٠ ١٠٠١ ١٠٠٢ ١٠٠٣ ١٠٠٤ ١٠٠٥ ١٠٠٦ ١٠٠٧ ١٠٠٨ ١٠٠٩ ١٠١٠ ١٠١١ ١٠١٢ ١٠١٣ ١٠١٤ ١٠١٥ ١٠١٦ ١٠١٧ ١٠١٨ ١٠١٩ ١٠٢٠ ١٠٢١ ١٠٢٢ ١٠٢٣ ١٠٢٤ ١٠٢٥ ١٠٢٦ ١٠٢٧ ١٠٢٨ ١٠٢٩ ١٠٣٠ ١٠٣١ ١٠٣٢ ١٠٣٣ ١٠٣٤ ١٠٣٥ ١٠٣٦ ١٠٣٧ ١٠٣٨ ١٠٣٩ ١٠٤٠ ١٠٤١ ١٠٤٢ ١٠٤٣ ١٠٤٤ ١٠٤٥ ١٠٤٦ ١٠٤٧ ١٠٤٨ ١٠٤٩ ١٠٥٠ ١٠٥١ ١٠٥٢ ١٠٥٣ ١٠٥٤ ١٠٥٥ ١٠٥٦ ١٠٥٧ ١٠٥٨ ١٠٥٩ ١٠٦٠ ١٠٦١ ١٠٦٢ ١٠٦٣ ١٠٦٤ ١٠٦٥ ١٠٦٦ ١٠٦٧ ١٠٦٨ ١٠٦٩ ١٠٧٠ ١٠٧١ ١٠٧٢ ١٠٧٣ ١٠٧٤ ١٠٧٥ ١٠٧٦ ١٠٧٧ ١٠٧٨ ١٠٧٩ ١٠٨٠ ١٠٨١ ١٠٨٢ ١٠٨٣ ١٠٨٤ ١٠٨٥ ١٠٨٦ ١٠٨٧ ١٠٨٨ ١٠٨٩ ١٠٩٠ ١٠٩١ ١٠٩٢ ١٠٩٣ ١٠٩٤ ١٠٩٥ ١٠٩٦ ١٠٩٧ ١٠٩٨ ١٠٩٩ ١١٠٠ ١١٠١ ١١٠٢ ١١٠٣ ١١٠٤ ١١٠٥ ١١٠٦ ١١٠٧ ١١٠٨ ١١٠٩ ١١١٠ ١١١١ ١١١٢ ١١١٣ ١١١٤ ١١١٥ ١١١٦ ١١١٧ ١١١٨ ١١١٩ ١١٢٠ ١١٢١ ١١٢٢ ١١٢٣ ١١٢٤ ١١٢٥ ١١٢٦ ١١٢٧ ١١٢٨ ١١٢٩ ١١٣٠ ١١٣١ ١١٣٢ ١١٣٣ ١١٣٤ ١١٣٥ ١١٣٦ ١١٣٧ ١١٣٨ ١١٣٩ ١١٤٠ ١١٤١ ١١٤٢ ١١٤٣ ١١٤٤ ١١٤٥ ١١٤٦ ١١٤٧ ١١٤٨ ١١٤٩ ١١٥٠ ١١٥١ ١١٥٢ ١١٥٣ ١١٥٤ ١١٥٥ ١١٥٦ ١١٥٧ ١١٥٨ ١١٥٩ ١١٦٠ ١١٦١ ١١٦٢ ١١٦٣ ١١٦٤ ١١٦٥ ١١٦٦ ١١٦٧ ١١٦٨ ١١٦٩ ١١٧٠ ١١٧١ ١١٧٢ ١١٧٣ ١١٧٤ ١١٧٥ ١١٧٦ ١١٧٧ ١١٧٨ ١١٧٩ ١١٨٠ ١١٨١ ١١٨٢ ١١٨٣ ١١٨٤ ١١٨٥ ١١٨٦ ١١٨٧ ١١٨٨ ١١٨٩ ١١٩٠ ١١٩١ ١١٩٢ ١١٩٣ ١١٩٤ ١١٩٥ ١١٩٦ ١١٩٧ ١١٩٨ ١١٩٩ ١٢٠٠ ١٢٠١ ١٢٠٢ ١٢٠٣ ١٢٠٤ ١٢٠٥ ١٢٠٦ ١٢٠٧ ١٢٠٨ ١٢٠٩ ١٢١٠ ١٢١١ ١٢١٢ ١٢١٣ ١٢١٤ ١٢١٥ ١٢١٦ ١٢١٧ ١٢١٨ ١٢١٩ ١٢٢٠ ١٢٢١ ١٢٢٢ ١٢٢٣ ١٢٢٤ ١٢٢٥ ١٢٢٦ ١٢٢٧ ١٢٢٨ ١٢٢٩ ١٢٣٠ ١٢٣١ ١٢٣٢ ١٢٣٣ ١٢٣٤ ١٢٣٥ ١٢٣٦ ١٢٣٧ ١٢٣٨ ١٢٣٩ ١٢٤٠ ١٢٤١ ١٢٤٢ ١٢٤٣ ١٢٤٤ ١٢٤٥ ١٢٤٦ ١٢٤٧ ١٢٤٨ ١٢٤٩ ١٢٥٠ ١٢٥١ ١٢٥٢ ١٢٥٣ ١٢٥٤ ١٢٥٥ ١٢٥٦ ١٢٥٧ ١٢٥٨ ١٢٥٩ ١٢٦٠ ١٢٦١ ١٢٦٢ ١٢٦٣ ١٢٦٤ ١٢٦٥ ١٢٦٦ ١٢٦٧ ١٢٦٨ ١٢٦٩ ١٢٧٠ ١٢٧١ ١٢٧٢ ١٢٧٣ ١٢٧٤ ١٢٧٥ ١٢٧٦ ١٢٧٧ ١٢٧٨ ١٢٧٩ ١٢٨٠ ١٢٨١ ١٢٨٢ ١٢٨٣ ١٢٨٤ ١٢٨٥ ١٢٨٦ ١٢٨٧ ١٢٨٨ ١٢٨٩ ١٢٩٠ ١٢٩١ ١٢٩٢ ١٢٩٣ ١٢٩٤ ١٢٩٥ ١٢٩٦ ١٢٩٧ ١٢٩٨ ١٢٩٩ ١٣٠٠ ١٣٠١ ١٣٠٢ ١٣٠٣ ١٣٠٤ ١٣٠٥ ١٣٠٦ ١٣٠٧ ١٣٠٨ ١٣٠٩ ١٣١٠ ١٣١١ ١٣١٢ ١٣١٣ ١٣١٤ ١٣١٥ ١٣١٦ ١٣١٧ ١٣١٨ ١٣١٩ ١٣٢٠ ١٣٢١ ١٣٢٢ ١٣٢٣ ١٣٢٤ ١٣٢٥ ١٣٢٦ ١٣٢٧ ١٣٢٨ ١٣٢٩ ١٣٣٠ ١٣٣١ ١٣٣٢ ١٣٣٣ ١٣٣٤ ١٣٣٥ ١٣٣٦ ١٣٣٧ ١٣٣٨ ١٣٣٩ ١٣٤٠ ١٣٤١ ١٣٤٢ ١٣٤٣ ١٣٤٤ ١٣٤٥ ١٣٤٦ ١٣٤٧ ١٣٤٨ ١٣٤٩ ١٣٥٠ ١٣٥١ ١٣٥٢ ١٣٥٣ ١٣٥٤ ١٣٥٥ ١٣٥٦ ١٣٥٧ ١٣٥٨ ١٣٥٩ ١٣٦٠ ١٣٦١ ١٣٦٢ ١٣٦٣ ١٣٦٤ ١٣٦٥ ١٣٦٦ ١٣٦٧ ١٣٦٨ ١٣٦٩ ١٣٧٠ ١٣٧١ ١٣٧٢ ١٣٧٣ ١٣٧٤ ١٣٧٥ ١٣٧٦ ١٣٧٧ ١٣٧٨ ١٣٧٩ ١٣٨٠ ١٣٨١ ١٣٨٢ ١٣٨٣ ١٣٨٤ ١٣٨٥ ١٣٨٦ ١٣٨٧ ١٣٨٨ ١٣٨٩ ١٣٩٠ ١٣٩١ ١٣٩٢ ١٣٩٣ ١٣٩٤ ١٣٩٥ ١٣٩٦ ١٣٩٧ ١٣٩٨ ١٣٩٩ ١٤٠٠ ١٤٠١ ١٤٠٢ ١٤٠٣ ١٤٠٤ ١٤٠٥ ١٤٠٦ ١٤٠٧ ١٤٠٨ ١٤٠٩ ١٤١٠ ١٤١١ ١٤١٢ ١٤١٣ ١٤١٤ ١٤١٥ ١٤١٦ ١٤١٧ ١٤١٨ ١٤١٩ ١٤٢٠ ١٤٢١ ١٤٢٢ ١٤٢٣ ١٤٢٤ ١٤٢٥ ١٤٢٦ ١٤٢٧ ١٤٢٨ ١٤٢٩ ١٤٣٠ ١٤٣١ ١٤٣٢ ١٤٣٣ ١٤٣٤ ١٤٣٥ ١٤٣٦ ١٤٣٧ ١٤٣٨ ١٤٣٩

مستلزمات كهرباء وخامات تشطيب



خامساً: أسعار المستلزمات الكهربائية خلال ٢٠٢٠

١ - أسلاك (نحاس معزول)													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
٢ مم ٢	اللفة (١٠٠م.ط)	٤٧٩,٩											
٣ مم ٢		٦٩٢,٠											
٤ مم ٢		٨٩٣,٨											
٦ مم ٢		١٣٦٢,٣											
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم													

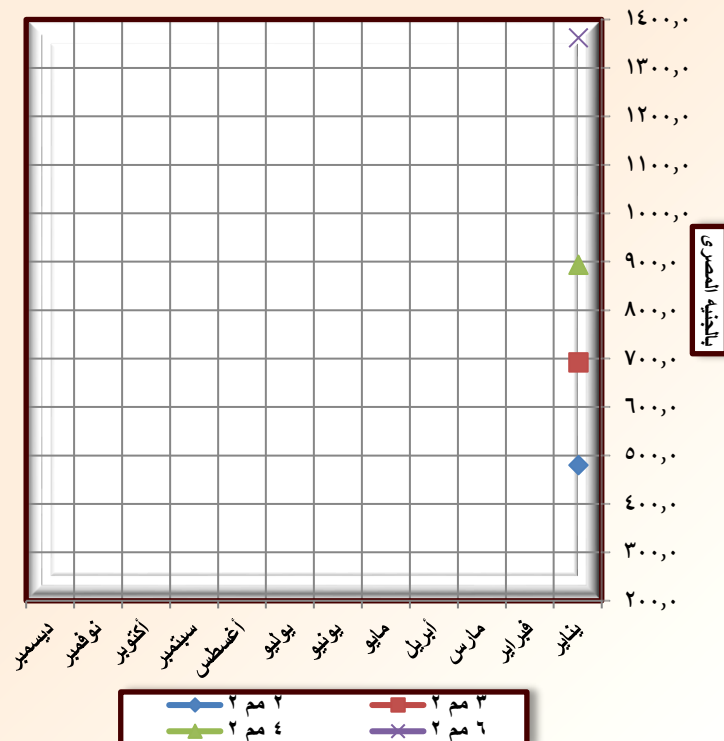
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم

معدل تغير سعر الاسلاك النحاس المعزول بين عامي

٢٠١٨-٢٠١٩

أسلاك نحاس معزول

- تتكون الاسلاك من قلب من النحاس
- المخمر المعزول بماده P.V.C.
- تستخدم للتوصيلات الكهربائية
- المختلفة وأعمال الإضاءة داخل المنشأة.



عام ٢٠١٨		سلك ٣ مم ٢		سلك ٤ مم ٢	
السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٦٩٢	%٠,٠	٩٩٣,٨٠	-١٠,١%	
فبراير	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
مارس	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
أبريل	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
مايو	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
يونيو	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
يوليو	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
أغسطس	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
سبتمبر	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
أكتوبر	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
نوفمبر	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
ديسمبر	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		
المتوسط	٦٩٢		٩٩٣,٨٠		

١- تابع أسلاك (نحاس معزول)

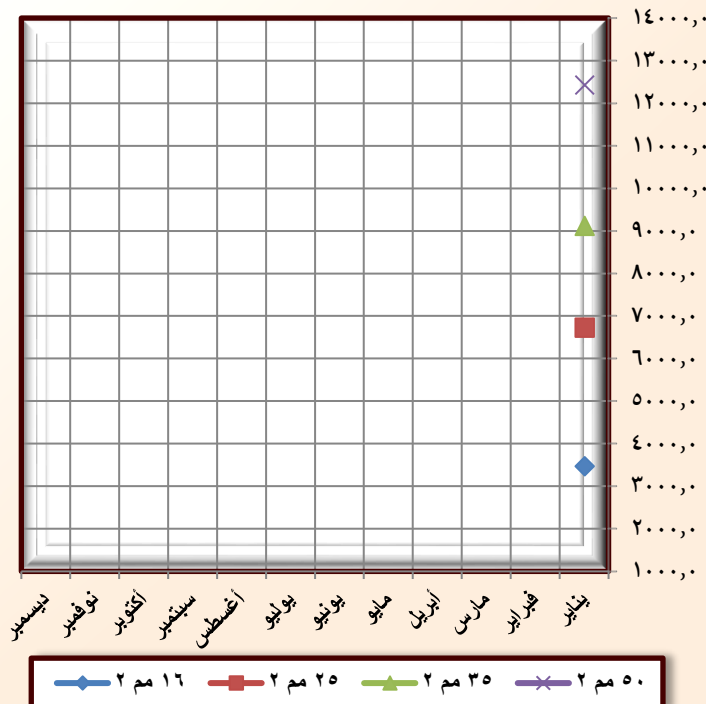
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
١٦ مم ٢	اللفة (١٠٠م.ط)	٣٤٧٠,٢											
٢٥ مم ٢		٦٧٢٦,٠											
٣٥ مم ٢		٩١٢٠,٠											
٥٠ مم ٢		١٢٤٢٦,٠											
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم													

تابع معدل تغير سعر الاسلاك النحاس المعزول بين

عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

أسلاك نحاس معزول

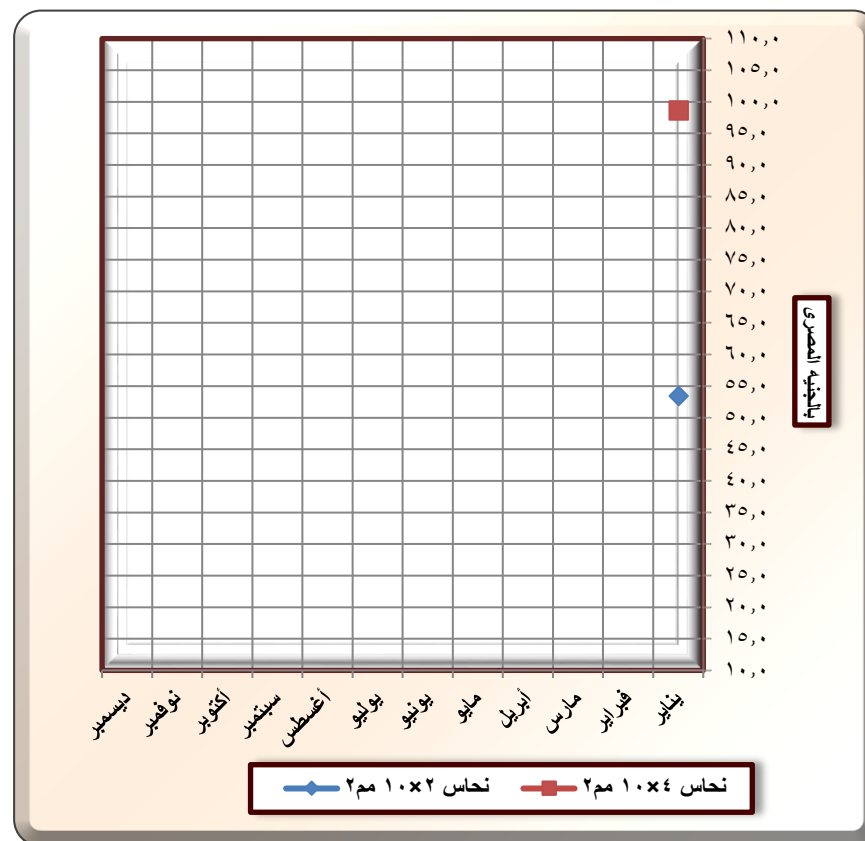
- تتكون الاسلاك من قلب من النحاس
- المخمر المعزول بماده P.V.C.
- تستخدم للتوصيلات الكهربائيه
- المختلفة وأعمال الاضاءة داخل المنشأة.



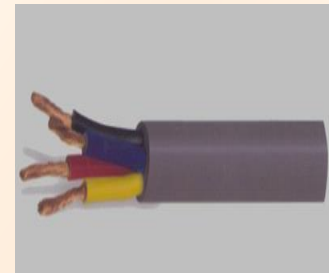
عام ٢٠١٩	سلك ١٦ مم ٢		سلك ٢٥ مم ٢	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٣٤٧٠,٢٠	%٠,٠	٦٧٢٦	%٠,٠
فبراير	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
مارس	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
أبريل	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
مايو	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
يونيو	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
يوليو	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
أغسطس	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
سبتمبر	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
أكتوبر	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
نوفمبر	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
ديسمبر	٣٤٧٠,٢٠		٦٧٢٦	
المتوسط	٣٤٧٠		٦٧٢٦	

١ - كابلات (نحاس معزول شعر)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
نحاس ١٠×٢ مم	متر طولى	٥٣,٤											
نحاس ١٠×٤ مم		٩٨,٦											
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم													

كابلات (نحاس معزول شعر)
جهد ١ / ٠,٦ ك.ف

- تتكون من قلب مكون من مجموعه موصلات من النحاس المخمر المعزول بماده P.V.C والمغلف بغلاف نهائي من P.V.C.
- يستخدم فى التوصيلات الخاصة للمثابجات ومكيفات الهواء والغسالات والمرآوح .



معدل تغير سعر كابلات النحاس
المعزول بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٩٨,٦٠	٠,٠%
فبراير	٩٨,٦٠	
مارس	٩٨,٦٠	
ابريل	٩٨,٦٠	
مايو	٩٨,٦٠	
يونيو	٩٨,٦٠	
يوليو	٩٨,٦٠	
أغسطس	٩٨,٦٠	
سبتمبر	٩٨,٦٠	
اكتوبر	٩٨,٦٠	
نوفمبر	٩٨,٦٠	
ديسمبر	٩٨,٦٠	
المتوسط	٩٨,٦٠	

٢- تابع الكابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
نحاس ٤×٤ مم ٢	متر طولى	٥٥,٩											
نحاس ٦×٤ مم ٢		٧٨,٧											
نحاس ١٠×٤ مم ٢		١١٦,٣											
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم													

كابلات نحاس مسلح ضغط منخفض

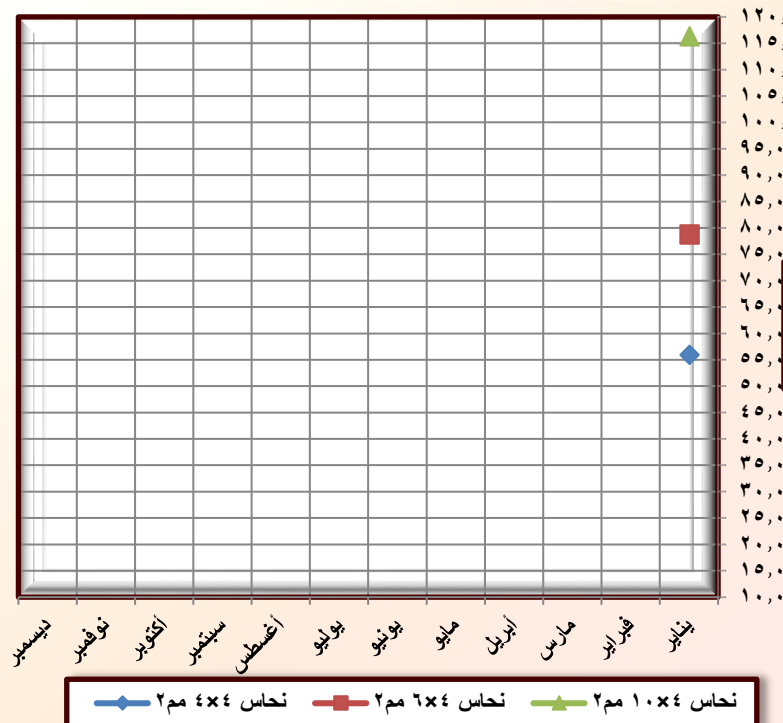
- تتكون من قلب من مجموعة من موصلات النحاس المعزول P.V.C مسلح بشريطين من الصلب وغلاف نهائي من P.V.C - يقوم بنقل الكهرباء من محطة التوزيع الرئيسية الى المباني ويركب في قنوات مدفونه تحت الارض ولذلك لمقاوته للرطوبة وتحمله للاحمال الميكانيكية.



نظام الكابل (توريد الجوتي قيتل)

معدل تغير سعر كابلات النحاس
المعزول بين عامي ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	٧٩	٠,٠%
فبراير	٧٩	
مارس	٧٩	
أبريل	٧٩	
مايو	٧٩	
يونيو	٧٩	
يوليو	٧٩	
أغسطس	٧٩	
سبتمبر	٧٩	
أكتوبر	٧٩	
نوفمبر	٧٩	
ديسمبر	٧٩	
المتوسط	٧٩	



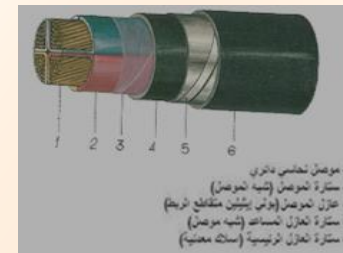
١ - تابع الكابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
نحاس ١٦×٣٥×٣ مم ٢	متر طولي	٣٩١,٠											
نحاس ٢٥×٥٠×٣ مم ٢		٤٧٠,٨											
نحاس ٣٥×٧٠×٣ مم ٢		٦٧٠,٨											
نحاس ٥٠×٩٥×٣ مم ٢		٩٢٦,٨											
نحاس ٩٥×١٨٥×٣ مم ٢		١٧٧٧,٣											

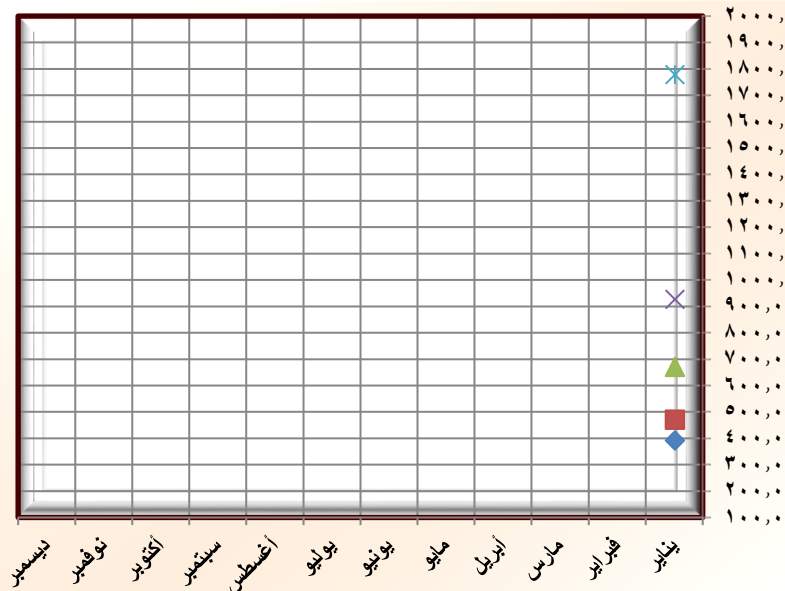
الأسعار من قائمة أسعار الشركات بدون نسبة الخصم

كابلات نحاس مسلح ضغط منخفض

- تتكون من قلب من مجموعة من موصلات النحاس المعزول P.V.C مسلح بشريطين من الصلب وغلاف نهائي من P.V.C - يقوم بنقل الكهرباء من محطة التوزيع الرئيسية الي المباني ويركب في قنوات مدفونه تحت الارض ولذلك لمقاوته للرطوبة وتحمله للاحمال الميكانيكية.



نحاس ١٦×٣٥×٣ مم ٢



نحاس ١٦×٣٥×٣ مم ٢
نحاس ٢٥×٥٠×٣ مم ٢
نحاس ٣٥×٧٠×٣ مم ٢
نحاس ٥٠×٩٥×٣ مم ٢

تابع معدل تغير سعر كابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض) بين عامي ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	١٧٧٧	٠,٠%
فبراير	١٧٧٧	
مارس	١٧٧٧	
أبريل	١٧٧٧	
مايو	١٧٧٧	
يونيو	١٧٧٧	
يوليو	١٧٧٧	
أغسطس	١٧٧٧	
سبتمبر	١٧٧٧	
أكتوبر	١٧٧٧	
نوفمبر	١٧٧٧	
ديسمبر	١٧٧٧	
المتوسط	١٧٧٧	

٢- خراطيم بلاستيك بولي ايثيلين

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
١٣ مم	اللفة (٣٠ متر)	٩١											
١٦ مم		١١٩											
٢٣ مم		١٨٦											
١٣ مم	اللفة (٤٥ متر)	١٣٥											
١٦ مم		١٧٠											
٢٣ مم		٢٧١											

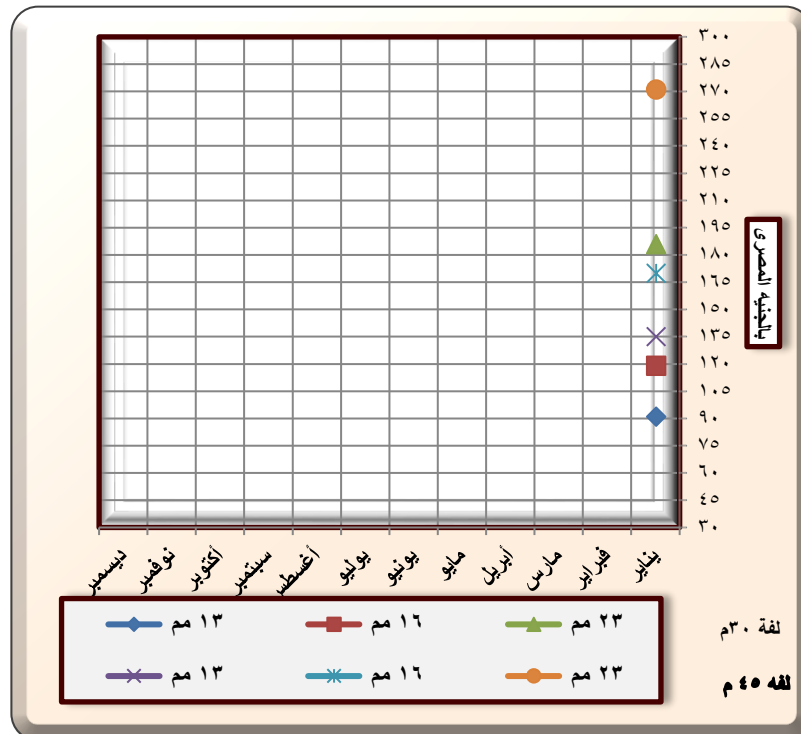
لأسعار من قائمة أسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.

معدل تغير سعر خراطيم بلاستيك بولي ايثيلين (اللفة ٤٥)

عام ٢٠١٩	مقاس ١٦ مم		مقاس ٢٣ مم	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٧٦	-٣,٤%	٢٧٧	-٢,٢%
فبراير	١٧٦		٢٧٧	
مارس	١٧٦		٢٧٧	
أبريل	١٧٦		٢٧٧	
مايو	١٧٦		٢٧٧	
يونيو	١٧٦		٢٧٧	
يوليو	١٧٦		٢٧٧	
أغسطس	١٧٦		٢٧٧	
سبتمبر	١٧٦		٢٧٧	
أكتوبر	١٧٦		٢٧٧	
نوفمبر	١٧٦		٢٧٧	
ديسمبر	١٧٦		٢٧٧	
المتوسط	١٧٦		٢٧٧	

خراطيم بلاستيك (بولي ايثيلين)

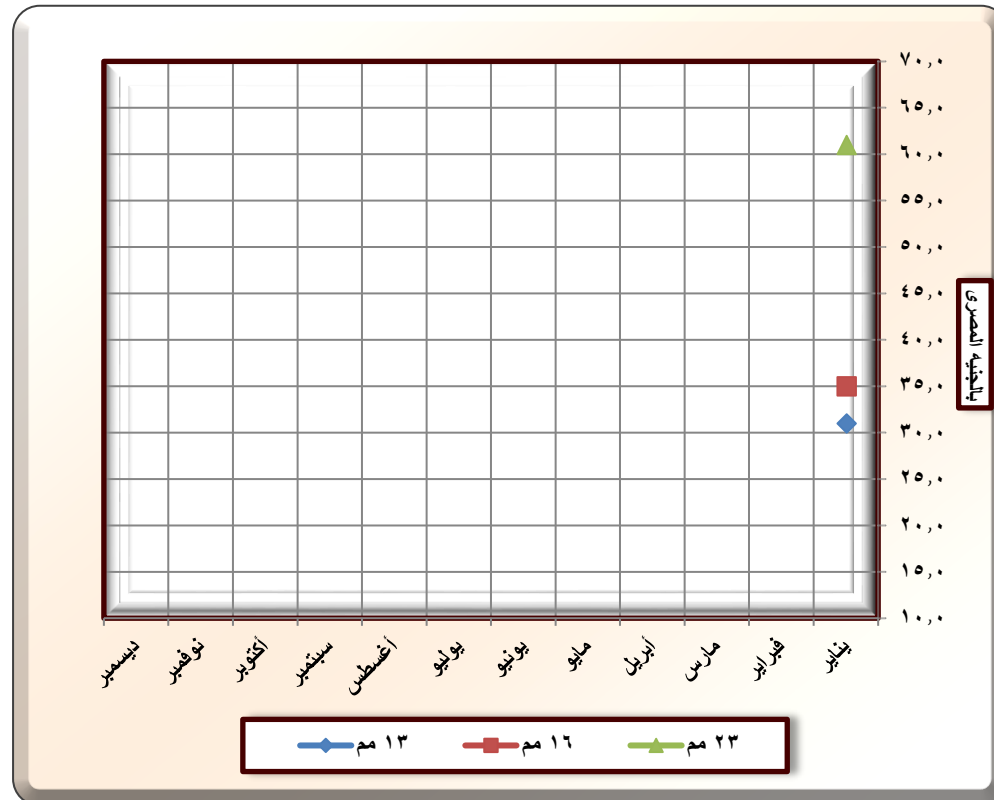
- تقوم الخراطيم البلاستيكية المفرغة في ربط الاعمال الكهربائية بعضها ببعض والخراطيم البولي ايثيلين تكون صلبة ولكنها غير هشة وتحمل درجة الحرارة.



٢- تابع خراطيم بولى ايثيلين فلكسبل

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
١٣ مم	اللفة (٢٠ متر)	٣١,٠											
١٦ مم		٣٥,٠											
٢٣ مم		٦١,٠											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.



معدل تغير سعر خراطيم بولى ايثيلين فلكسبل بين عامى ٢٠١٨-٢٠١٩

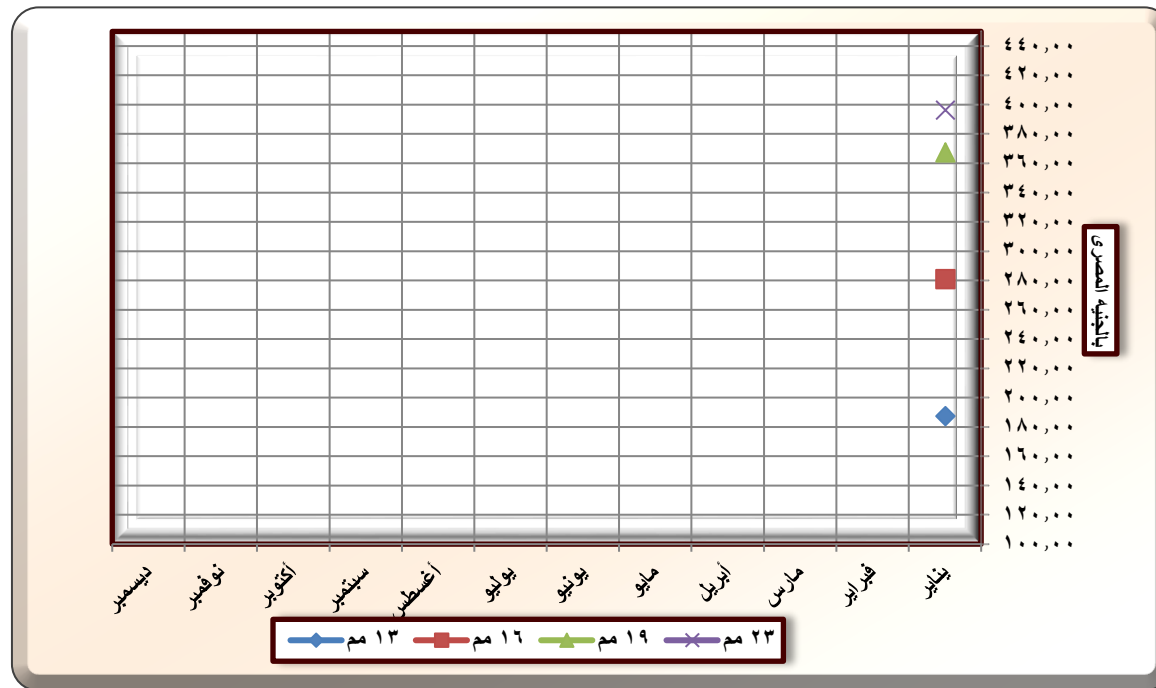
٢٠١٩ عام

معدل التغير	السعر	مقاس ٢٣ مم
يناير	٦٣	٣,٢-%
فبراير	٦٣	
مارس	٦٣	
أبريل	٦٣	
مايو	٦٣	
يونيو	٦٣	
يوليو	٦٣	
أغسطس	٦٣	
سبتمبر	٦٣	
أكتوبر	٦٣	
نوفمبر	٦٣	
ديسمبر	٦٣	
المتوسط	٦٣	

٢- مواسير بلاستيك PVC رمادى غامق

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
١٣ مم	الربطة (٣٤) ماسورة بطول (٣م)	١٨٧,٣٠											
١٦ مم		٢٨٠,٩٥											
١٩ مم		٣٦٧,٣٩											
٢٣ مم		٣٩٦,٢١											

الاسعار من قائمة اسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.



مواسير بلاستيك رمادى اللون

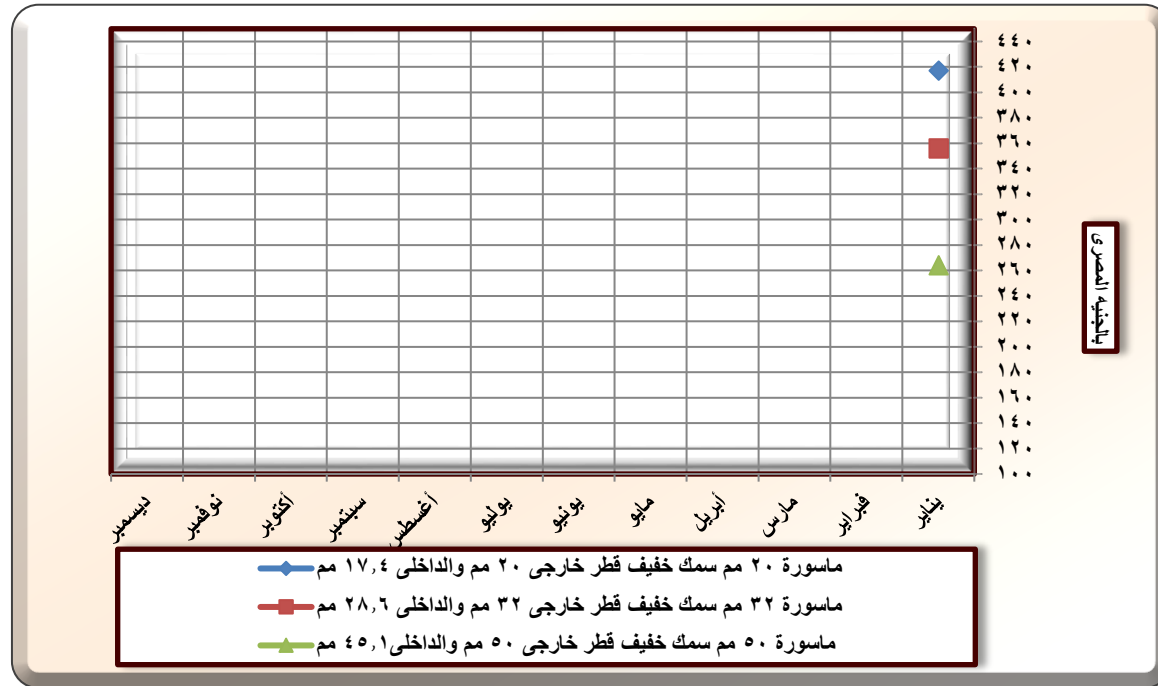
- تستخدم فى التمديدات الكهربائية المدفونة تحت سطح الأرض.



٢ - مواسير بلاستيك UPVC ابيض

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
ماسورة ٢٠ مم سمك خفيف قطر خارجي ٢٠ مم والداخلي ١٧,٤ مم	لفة ٣×٣٤م	٤١٧											
ماسورة ٣٢ مم سمك خفيف قطر خارجي ٣٢ مم والداخلي ٢٨,٦ مم	لفة ٣×١٥متر	٣٥٦											
ماسورة ٥٠ مم سمك خفيف قطر خارجي ٥٠ مم والداخلي ٤٥,١ مم	لفة ٣×٥متر	٢٦٤											

الاسعار من قائمة اسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.



مواسير بلاستيك UPVC ابيض

- مواسير مصنعة من مادة UPVC المقاومة للصدمات والقادرة على تحمل اقصى واطر الظروف فى المواقع
- طول الماسورة النمطى ٣ متر

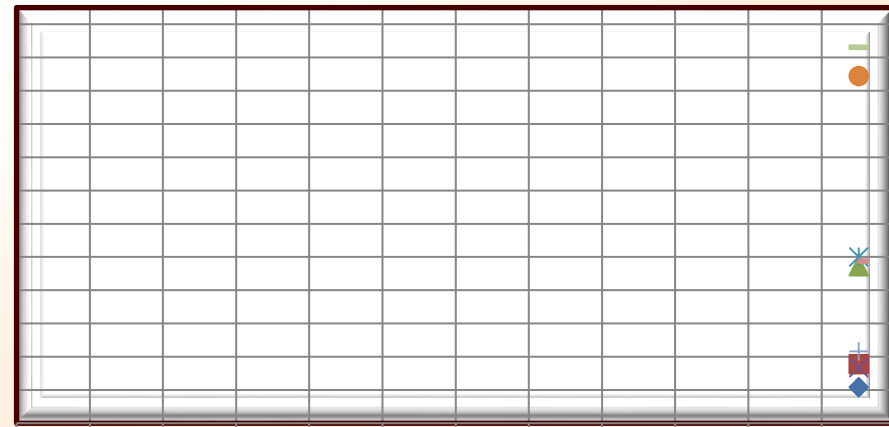


٢- قطع خاصة للمواسير بلاستيك UPVC ابيض

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
جلبة ماسورة ٢٠ مم UPVC	عدد	٢,١٧											
جلبة ماسورة ٣٢ مم UPVC		٣,٥٦											
جلبة ماسورة ٥٠ مم UPVC		٩,٤٤											
كوع ماسورة ٢٠ مم UPVC		٣,٣٤											
كوع ماسورة ٣٢ مم UPVC		١٠											
كوع ماسورة ٥٠ مم UPVC		٢٠,٨٨											
ادابتور ماسورة ٢٠ مم UPVC		٤,٣٣											
ادابتور ماسورة ٣٢ مم UPVC		٩,٧٥											
ادابتور ماسورة ٥٠ مم UPVC		٢٢,٦٢											

الاسعار من قائمة اسعار الشركات دون نسب الخصم الممنوحة للموزع.

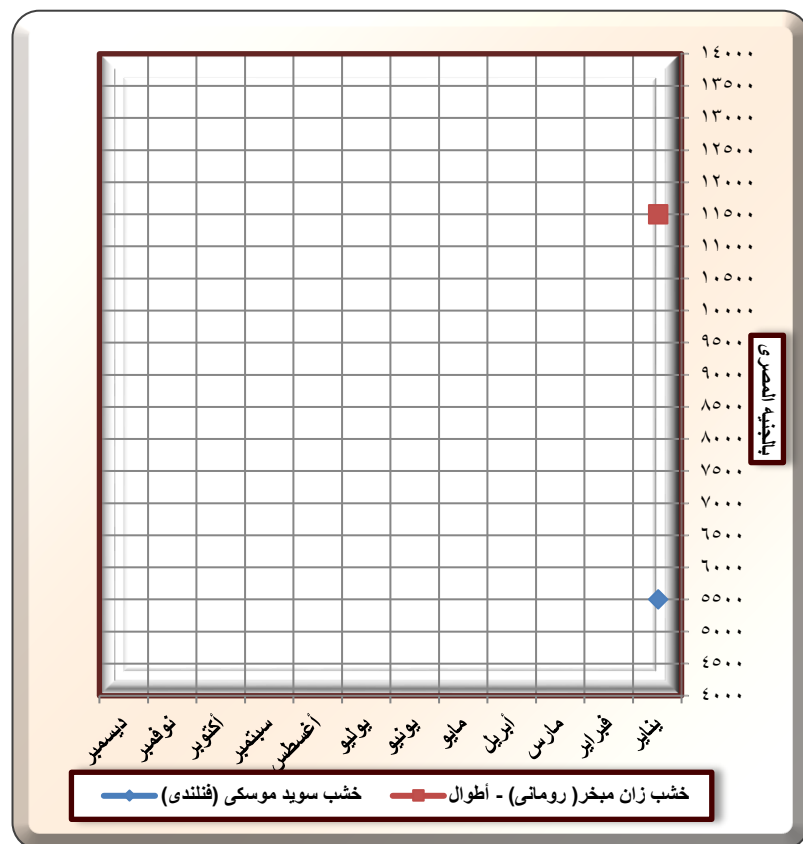
قطع خاصة لمواسير بلاستيك UPVC ابيض



جلبة ماسورة ٢٠ مم UPVC	جلبة ماسورة ٣٢ مم UPVC	جلبة ماسورة ٥٠ مم UPVC
كوع ماسورة ٢٠ مم UPVC	كوع ماسورة ٣٢ مم UPVC	كوع ماسورة ٥٠ مم UPVC
ادابتور ماسورة ٢٠ مم UPVC	ادابتور ماسورة ٣٢ مم UPVC	ادابتور ماسورة ٥٠ مم UPVC

سادساً: أسعار خامات التشطيب خلال عام ٢٠٢٠

١ - الخشب													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
خشب سويد موسكى (فنلندى)	٣م	٥٥٠٠											
خشب زان مبخر (رومانى) - أطوال		١١٥٠٠											



الاجتهاد

— الخشب الموسكى : يعتبر من الاجشباب الطبيعيه ولونه أصفر يميل الي الحمرة ويستخدم في أعمال نجارة الابواب والشبابيك والارضيات والاثاث ونجارة الخرسانة .



الخشب الزان : هو أكثر الاجشباب الصلده شيوعا يستعمل في جميع أنواع النجارة والاثاث والارضيات والاعمال التي تحتاج الي متانه .

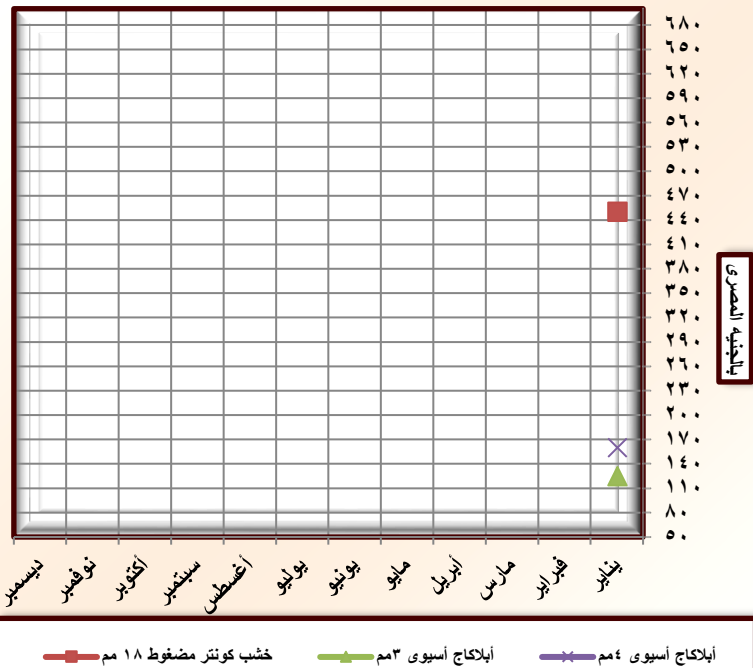


معدل تغير سعر الخشب بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	خشب سويد موسكى		خشب زان	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٦٥٠٠	-١٥,٤%	١٠٠٠٠	١٥,٠%
فبراير	٦٨٠٠		١٠٠٠٠	
مارس	٦٨٠٠		١١٠٠٠	
ابريل	٦٨٠٠		١٢٠٠٠	
مايو	٦٨٠٠		١٢٠٠٠	
يونيو	٦٨٠٠		١٢٠٠٠	
يوليو	٦٦٠٠		١٢٠٠٠	
أغسطس	٦٣٠٠		١٢٠٠٠	
سبتمبر	٦٠٠٠		١٢٠٠٠	
اكتوبر	٦٠٠٠		١٢٠٠٠	
نوفمبر	٥٥٠٠		١١٥٠٠	
ديسمبر	٥٥٠٠		١١٥٠٠	
المتوسط			١١٥٠٠	

١- تابع الخشب

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
خشب كونتر مضغوط ١٨ مم	١٢٢×٢٤٤	٤٥٠											
أبلاكاج أسبوى ٣مم		١٢٥											
أبلاكاج أسبوى ٤مم		١٦٠											



تابع الاخشاب

- الخشب الكونتر هو من الاخشاب الصناعية المضغوطة

- يوجد منه نوعين من الأخشاب :-

* بانوهات مكونة من لوحين أبلاكاش والحشو سدائيب

خشب أبيض مجمعة وتكون أليافها ذات اتجاهات مختلفة

* كونتر مضغوط وهوعباره عن مجموعة ألواح أبلاكاش مضغوطة



الخشب الابلاكاج : هو ألواح مصنوعه من رقات من الخشب ملصوقه مع بعضها البعض بواسطة غراء خاص من نوع لايتأثر بالمياه أو الرطوبة بواسطه ماكينات خاصه بضغط عالي وحرارة مرتفعه ويستعمل في أعمال الاثاث والابواب .



معدل تغير سعر الخشب الابلاكاج بين عامى

٢٠٢٠-٢٠١٩

عام ٢٠١٩	السعر	معدل التغير
يناير	١٧٠	-٥,٩%
فبراير	١٧٠	
مارس	١٨٠	
ابريل	١٨٠	
مايو	١٨٠	
يونيو	١٨٠	
يوليو	١٦٠	
أغسطس	١٧٠	
سبتمبر	١٦٥	
اكتوبر	١٦٥	
نوفمبر	١٦٥	
ديسمبر	١٦٥	
المتوسط	١٧١	

٢- ألومنيوم

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
فضى مؤكسد	الطن	٤٨٠٠٠											
ملون		٤٩٠٠٠											

الالومنيوم

- يتميز بخفه وزنه وقلة كثافته ومتانته ولذلك يستخدم فى صناعة النوافذ وأبواب المساكن والمطابخ .
- يجب إزالة الرمل والصخور من خامة الالومنيوم للحصول على أكسيد الالومنيوم وهو مسحوق أبيض .

- يتم إنتاج على هيئة قطاعات تختلف فى شكلها ووزنها على حسب الغرض المستخدم منه .



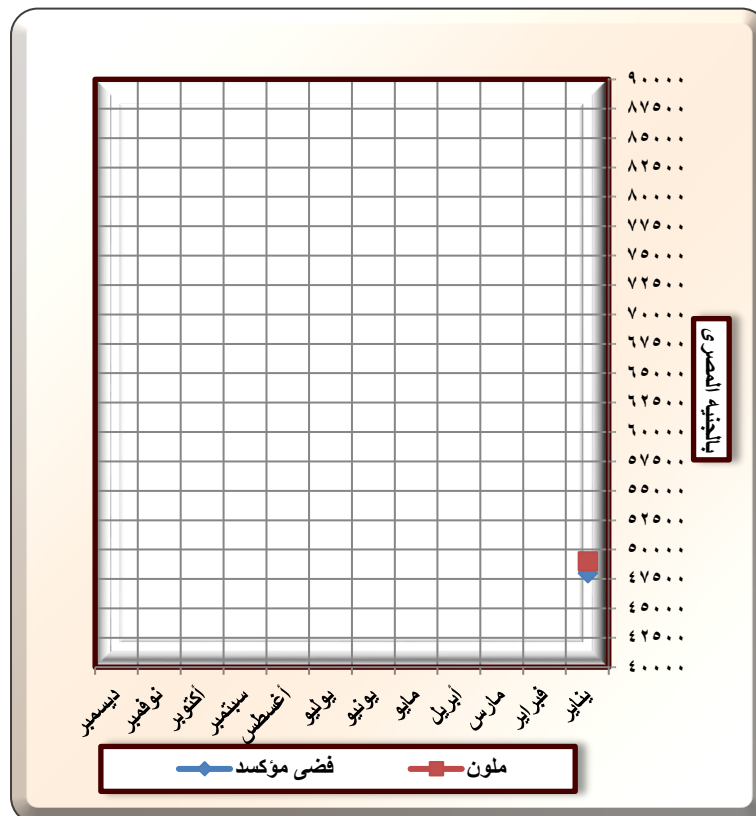
أشكال مختلفة من قطاعات ألومنيوم مدهونة



أشكال مختلفة من قطاعات ألومنيوم مؤكسد

معدل تغير سعر الالومنيوم بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	فضى مؤكسد		ملون	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٧٨٠٠٠	-٣٨,٥%	٨٠٠٠٠	-٣٨,٨%
فبراير	٧٨٠٠٠		٨٠٠٠٠	
مارس	٦٥٠٠٠		٧٦٠٠٠	
أبريل	٦٥٠٠٠		٧٦٠٠٠	
مايو	٦٢٠٠٠		٦٣٠٠٠	
يونيو	٦٣٠٠٠		٦٤٠٠٠	
يوليو	٦٤٠٠٠		٦٥٠٠٠	
أغسطس	٦٠٠٠٠		٦١٠٠٠	
سبتمبر	٥٨٠٠٠		٥٩٠٠٠	
أكتوبر	٥٥٠٠٠		٥٦٠٠٠	
نوفمبر	٥٣٠٠٠		٥٤٠٠٠	
ديسمبر	٥٣٠٠٠		٥٤٠٠٠	
المتوسط	٦٢٨٣٣		٦٥٦٦٧	



٣ - قطاعات UPVC

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
قطاع منزلق عرض ٨٨ مم به زجاج مفرد	١٦٣٠												
قطاع منزلق عرض ٨٨ مم به زجاج مفرد	١٨٥٨												
وضلفة سلك													
قطاع بانوراما منزلق عرض ١٢٥ مم به زجاج مفرد	١٨٠١												
قطاع بانوراما منزلق عرض ١٢٥ مم به زجاج مفرد	٢٠٢٩												
مفرد وضلفة سلك													
قطاع مفصلي عرض ٧٢ مم به زجاج مفرد	١٧٤٤												
قطاع ثابت شامل زجاج مفرد	١٥٦٥												

الاسعار شاملة الضرائب دون النقل

قطاعات UPVC

- قطاعات UPVC للشبابيك والابواب والقواطيع من اجود الاصناف :

١- يعتبر كبديل للخشب والالمنيوم ومتوفر منه الوان مختلفة

٢- مانع لتسرب الماء والهواء / مقاوم للرطوبة العاليه

٣- عازل للحرارة / عازل للصوت / عازل للحراة

٤- مضاد للنمل الابيض والحشرات

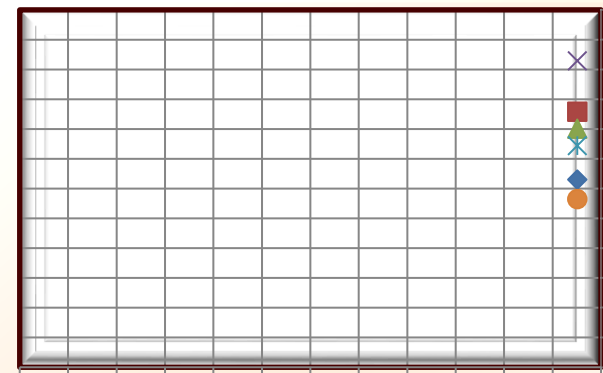
٥- غير موصل للكهرباء / غير قابل للاشتعال / غير قابل للتصدع



معدل تغير سعر UPVC بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	قطاع منزلق عرض ٨٨ مم به زجاج مفرد	قطاع منزلق عرض ٨٨ مم به زجاج مفرد وضلفة سلك	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٥٩٦	١٨٢٤	١٨٢٤	١,٩%		
فبراير	١٥٩٦	١٨٢٤	١٨٢٤			
مارس	١٥٩٦	١٨٢٤	١٨٢٤			
ابريل	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
مايو	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
يونيو	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
يوليو	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
أغسطس	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
سبتمبر	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
اكتوبر	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
نوفمبر	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
ديسمبر	١٦٣٠	١٨٥٨	١٨٥٨			
المتوسط	١٦٢٢	١٨٥٠				

بالجنيه المصري



- قطاع منزلق عرض ٨٨ مم به زجاج مفرد
- قطاع منزلق عرض ٨٨ مم به زجاج مفرد وضلفة سلك
- قطاع بانوراما منزلق عرض ١٢٥ مم به زجاج مفرد
- قطاع بانوراما منزلق عرض ١٢٥ مم به زجاج مفرد وضلفة سلك
- قطاع مفصلي عرض ٧٢ مم به زجاج مفرد
- قطاع ثابت شامل زجاج مفرد

٤- الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
شفاف ٣ مم	متر مسطح	٨٠											
شفاف ٤ مم		١٠٢											
شفاف ٦ مم		١٤٢											

الاسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠ %

معدل تغير سعر الزجاج بين عامى -٢٠٢٠

٢٠١٩

الزجاج

الزجاج عبارة عن مركب كيميائى أساسه الرمل
(ثانى أكسيد السيليكون)

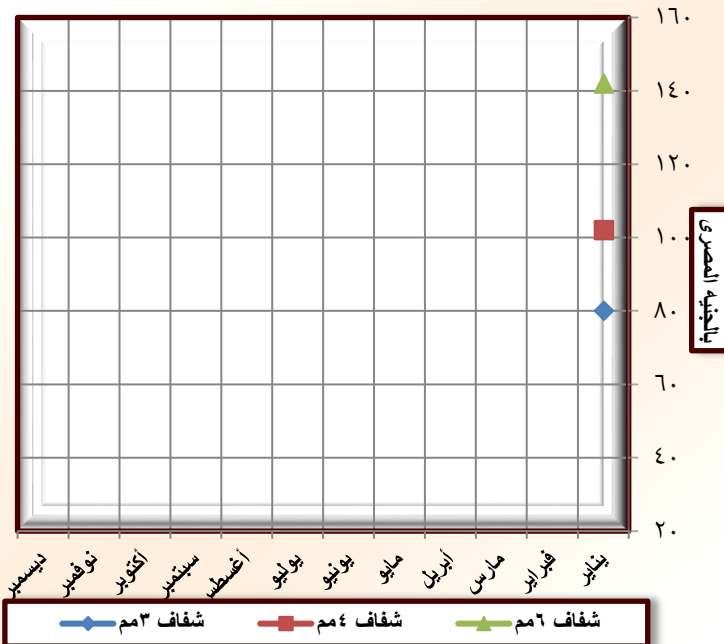
يجب أن تطابق ألواح الزجاج المواصفات القياسية
المصرية رقم ٣٥٤ لزجاج الأمان أو المواصفات
العالمية .

و يراعى عند تحديد سمك الزجاج المناسب ما
يلى :-

- ١- حساب ضغط الرياح طبقاً للكود المصرى
- ٢- حساب معامل الزجاج لأكبر قطعة = مسطح
اللوح/ محيطه
- ٣- يحتسب أقل سمك للزجاج من الجدول الذى
يوضح العلاقة بين ضغط الرياح و معامل الزجاج
و سمكه .

- زجاج مسطح (شفاف)

. يتميز بسطح أملس يسمح بمرور الضوء



بالجنيه المصرى

عام ٢٠١٨	شفاف ٤ مم		شفاف ٦ مم	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	١٠٨	٥,٦ %	١٥٠	٣,٠ %
فبراير	١٠٨		١٥٠	
مارس	١٠٨		١٥٠	
أبريل	١٠٨		١٥٠	
مايو	١٠٨		١٥٠	
يونيو	١٠٨		١٥٠	
يوليو	١٠٨		١٥٠	
أغسطس	١١٠		١٥٣	
سبتمبر	١١٠		١٥٣	
أكتوبر	١١٠		١٥٣	
نوفمبر	١١٠		١٥٣	
ديسمبر	١١٠		١٥٣	
المتوسط	١٠٩		١٥١	

٤- تابع الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
برونز ٤ مم (فاميه)	متر مسطح	١٩٥											
برونز ٦ مم (فاميه)		٣٠٥											

الأسعار دون نسب الخصم للكميات ، والأسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠ %

الزجاج الملون

يحتوى هذا النوع على لون خفيف (برونزى - رمادى - عسلى - أخضر - أزرق)

الزجاج الفاميه

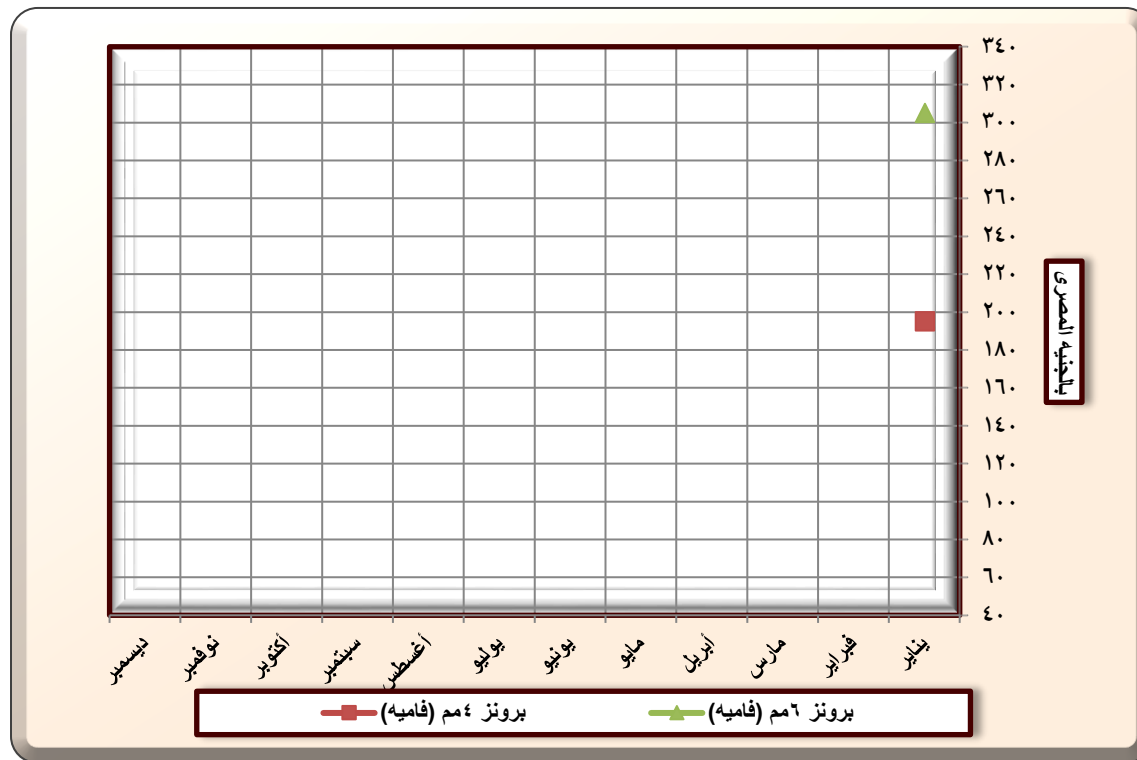
- يطلق عليه زجاج ينظم أختراق أشعة الشمس حيث أنه يمنع مرور جزء من أشعة الشمس الداخلة الي المبنى و يسمح برؤية واضحة .

يتوافر الزجاج البرونز (فاميه) بسمك ٦&٤&٣ مم .

ويستخدم الزجاج البرونز

فى أغراض الديكور الداخلية

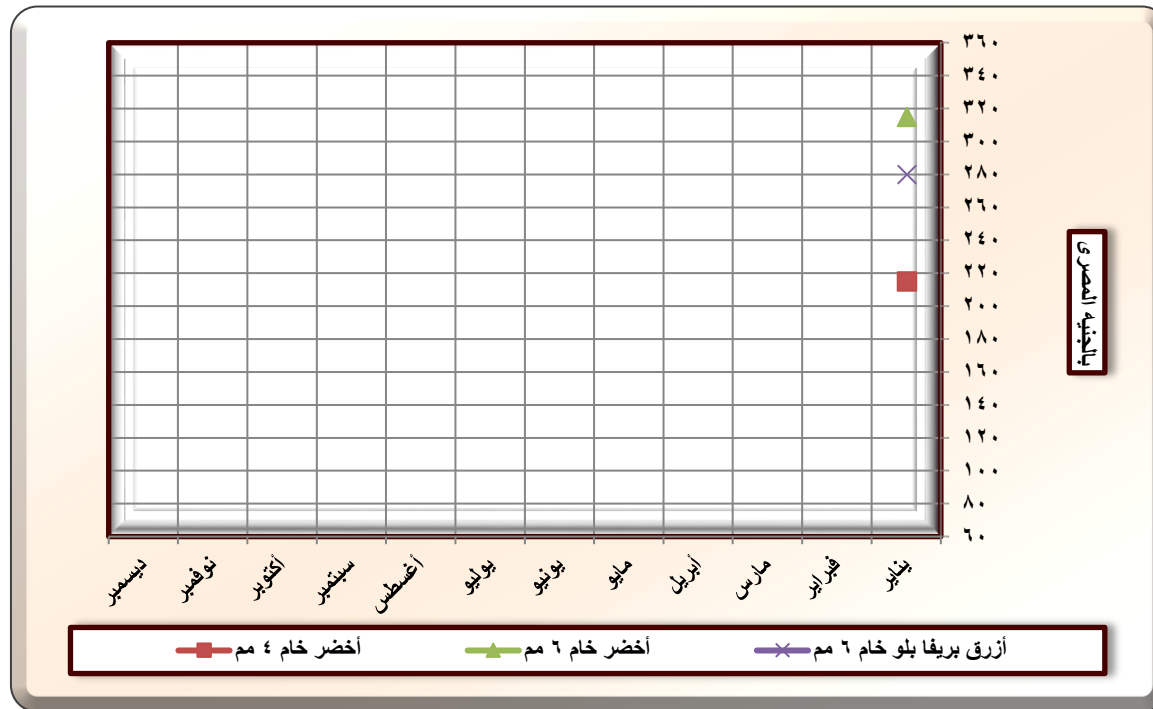
و الفتحات المعمارية .



٤- تابع الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
أخضر خام ٤ مم	متر مسطح	٢١٥											
أخضر خام ٦ مم		٣١٥											
أزرق بريفا بلو خام ٦ مم		٢٨٠											

الأسعار دون نسب الخصم للكميات ، والاسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠ %



الزجاج الملون

ويتوافر الزجاج الملون

باسماك مختلفة حسب

المتواجد بأسواق

و يتوافر حالياً

بسمك ٢ مم ، ٣ مم ، ٤ مم ، ٦ مم

و يستخدم الزجاج الملون

في أغراض الديكور

الداخلية

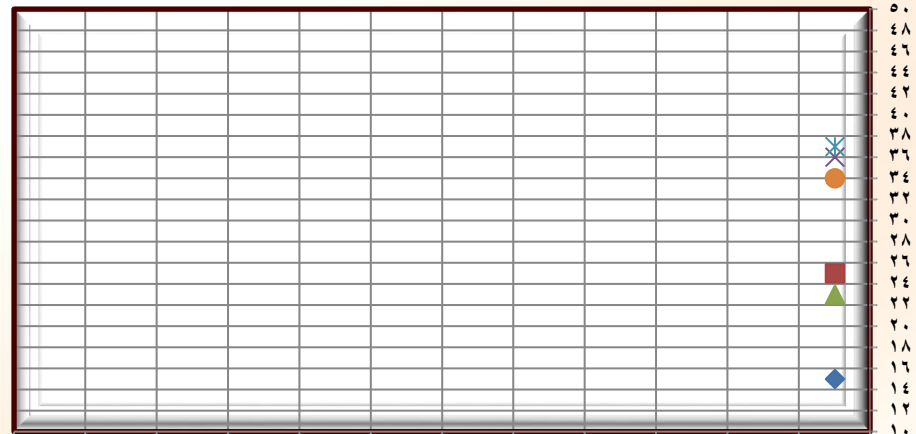
و الفتحات المعمارية .



٤- تابع الزجاج

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
سيكوريث شفاف ٤ مم	متر مسطح	١٥٠											
سيكوريث شفاف ٦ مم		٢٥٠											
سيكوريث برونز (فاميه) ٤ مم		٢٣٠											
سيكوريث برونز (فاميه) ٦ مم		٣٦٠											
أخضر سيكوريث ٦ مم		٣٧٠											
أزرق سيكوريث ٦ مم		٣٤٠											

الأسعار دون نسب الخصم للكميات ، والأسعار تشمل الضرائب و التقطيع والتفصيل حتي هالك ١٠%



سيكوريت شفاف ٤ مم
سيكوريت شفاف ٦ مم
سيكوريت برونز (فاميه) ٤ مم
سيكوريت برونز (فاميه) ٦ مم
أخضر سيكوريث ٦ مم
أزرق سيكوريث ٦ مم

الزجاج المقسى (سيكوريت)

ويتم تقسيته بالتسخين لدرجة ٦٨٠ درجة ثم التبريد المفاجئ و هو مقاوم للصدمات الحرارية و الميكانيكية و يتحمل الاختلاف المفاجئ فى درجات الحرارة و يفتت لقطع صغيرة عند الكسر (المواصفات المصرية رقم ٣٥٤) و يتوافر بالاسواق زجاج سيكوريت شفاف و برونز و ملون (أخضر أزرق بلو بريفيا) كما يمكن معالجة أى ألواح زجاجية بالحرارة للحصول على زجاج مقسى .



و يراعى ألا يقل سمك الزجاج السيكوريت عن ٦ مم عند استخدامه فى واجهات المحلات التجارية و عن ٨ مم فى أبواب المداخل .

٥- بدائل الزجاج (الواح أكريليك)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مصمت شفاف أبيض درجة أولى سمك ٢,٢ مم مقاس اللوح ١,٨ × ٥,٨ م	متر مسطح	١٩١,٨											
مصمت أبيض شفاف درجة ثانية ٢,٢ مم مقاس اللوح ١,٨ × ٥,٨ م	متر مسطح	١١٢,٣											
مصمت ألوان درجة ثانية ٢,٢ مم مقاس اللوح ١,٨ × ٥,٨ م	متر مسطح	٩٣,٦											

الأسعار للمتر المسطح في ألواح كاملة دون سعر التفصيل ، الأسعار تشمل الضرائب

بدائل الزجاج - ألواح أكريليك :-

عبارة عن ألواح ضد الكسر و يعطى قوة ٢٠ ضعف من الزجاج العادى

خفيف الوزن . نصف وزن الزجاج .

لا يحترق و لا يتغير لونه أو شفافيته من أشعة الشمس و مزود بمواد ذات مقاومة عالية للتأثيرات الجوية .

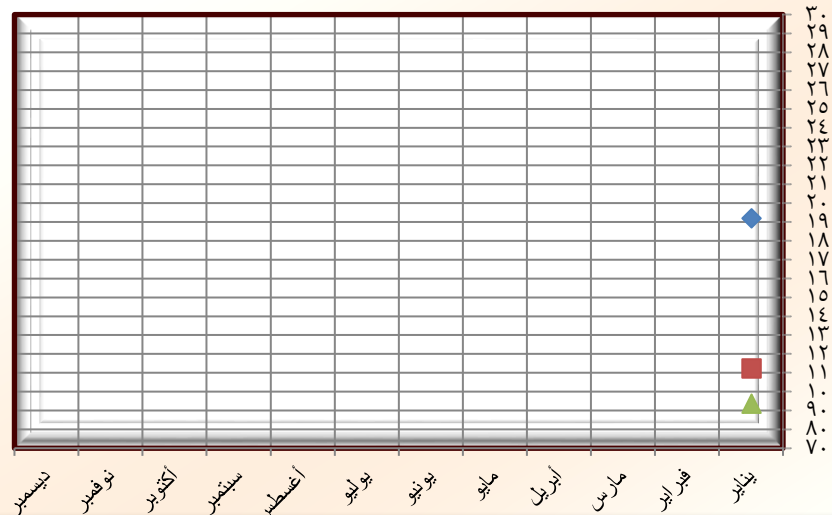
عازل للحرارة و الرطوبة و الصوت .

مقاس اللوح ١,٨ × ٥,٨ م

ينتج بألوان عديدة (شفاف مثل الزجاج . أويل . يتوافر ألوان مثل الابيض الحليبي و الاخضر و الأزرق و أحمر و الأصفر و الأسود ويمكن إنتاج أى لون وأى مقاس مطلوب) .

يمكن الرسم عليه مثل الزجاج . قابل للتشكيل منفذ للضوء .

و تتسم بأستخداماتها المتعددة فى تجليد أسوار الحدائق و البوابات والتغطيات بالأسقف المعلقة وتغليف غرف العمليات و مراكز الأبحاث وغيرها .



مصمت شفاف أبيض درجة أولى سمك ٢,٢ مم مقاس اللوح ١,٨ × ٥,٨ م
مصمت أبيض شفاف درجة ثانية ٢,٢ مم مقاس اللوح ١,٨ × ٥,٨ م
مصمت ألوان درجة ثانية ٢,٢ مم مقاس اللوح ١,٨ × ٥,٨ م

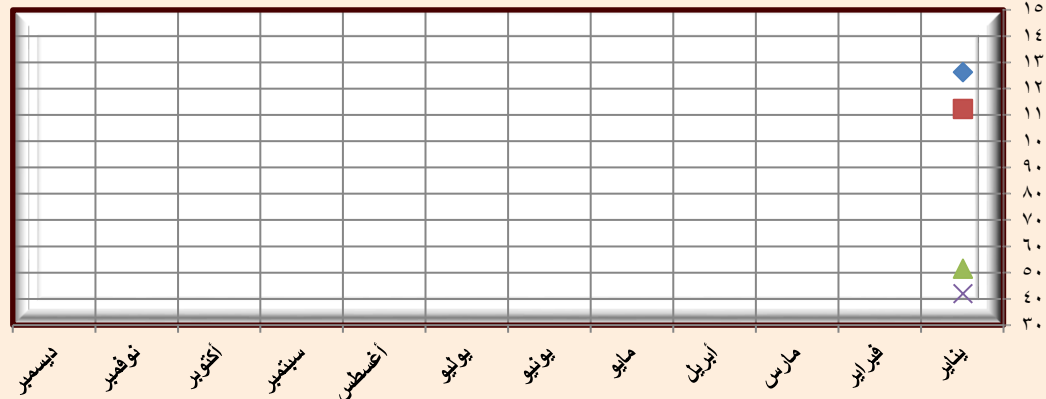
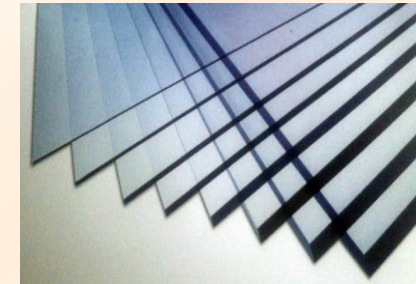
٥- تابع ألواح بولي كاربونيت

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مفرغ مصنفر درجة أولى ٦ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١	متر مسطح	١٢٦,٤											
مفرغ شفاف درجة أولى ٦ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١	متر مسطح	١١٢,٣											
مفرغ مصنفر درجة ثانية (اقتصادي) ٥ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١	متر مسطح	٥١,٥											
مفرغ شفاف درجة ثانية (اقتصادي) سمك ٥,٩ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١	متر مسطح	٤٢											

الأسعار للمتر المسطح في ألواح كاملة دون سعر التفصيل ، الاسعار تشمل الضرائب

تابع ألواح بولي كاربونيت

ويمكن عمل مظلات و أشكال مهزمة و تغطية حمامات السباحة
ويمكن تشكيلة لعمل قباب و أشكال مهزمة .
و تتوافر الألواح بسمك يصل الى ١٦ و ٢٠ مم .

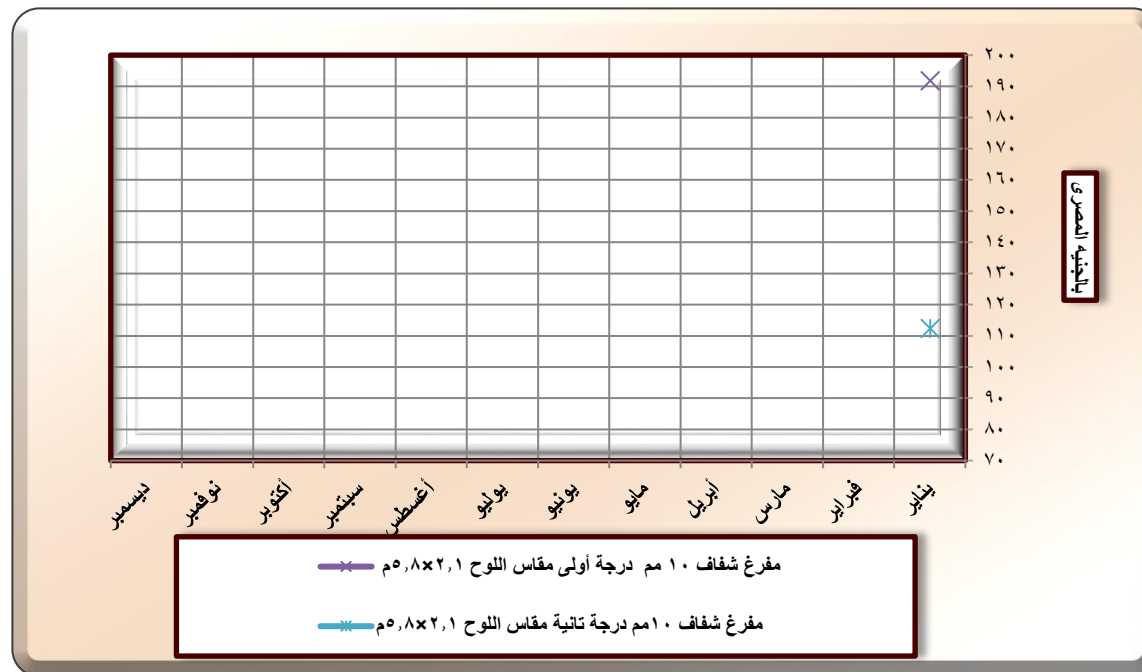


- ◆ مفرغ مصنفر درجة أولى ٦ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١
- مفرغ شفاف درجة أولى ٦ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١
- ▲ مفرغ مصنفر درجة ثانية (اقتصادي) ٥ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١
- ✕ مفرغ شفاف درجة ثانية (اقتصادي) سمك ٥,٩ مم مقاس اللوح ٥,٨×٢,١

٥ - تابع الواح بولى كاربونيت

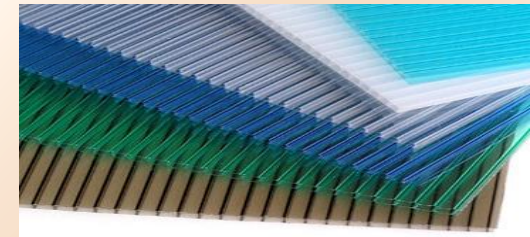
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مفرغ شفاف ١٠ مم درجة أولى مقاس اللوح ٥,٨×٢,١م	متر مسطح	١٩١,٨											
مفرغ شفاف ١٠ مم درجة ثانية مقاس اللوح ٥,٨×٢,١م	متر مسطح	١١٢,٣											

الأسعار للمتر المسطح فى ألواح كاملة مقاس ٥,٨×٢,١ متر ، دون سعر التفصيل ، الاسعار تشمل الضرائب دون النقل

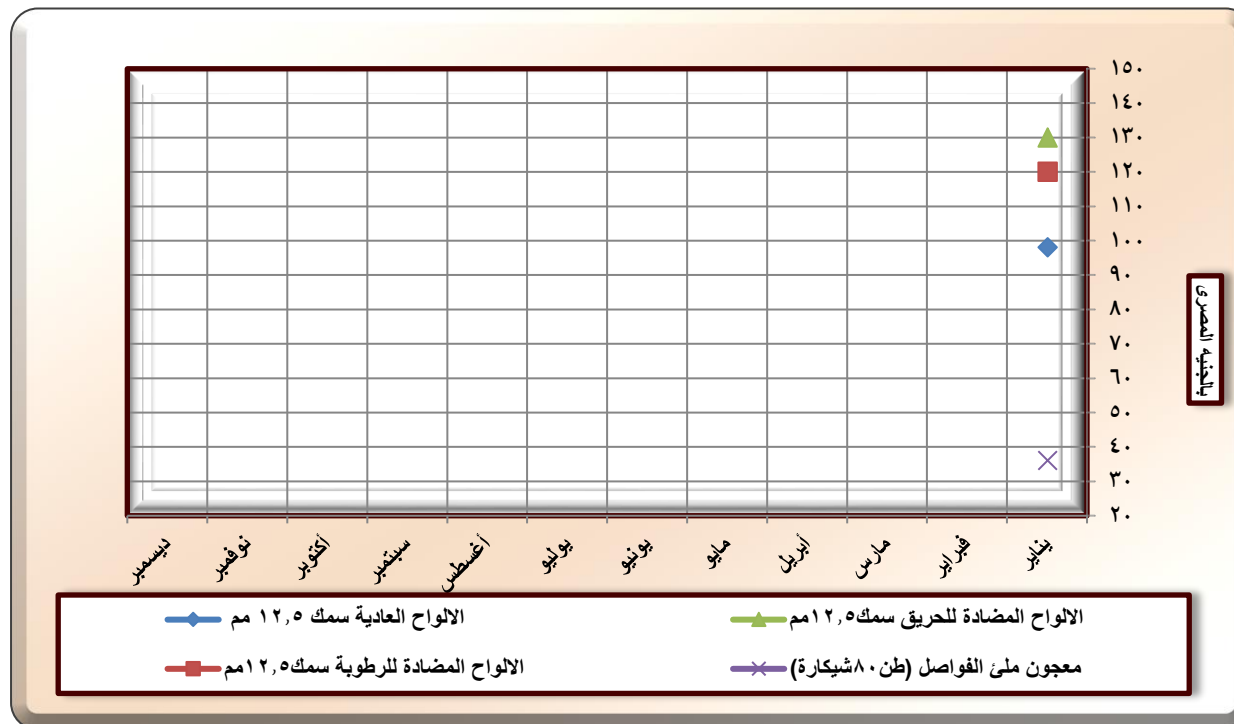


ألواح البولى كاربونيت :-

عبارة عن ألواح معالجة بطبقة من مادة UV ضد أشعة الشمس
والاشعة فوق البنفسجية ضد الكسر
ضمان عشر سنوات
خفيف الوزن نصف وزن الزجاج العادى

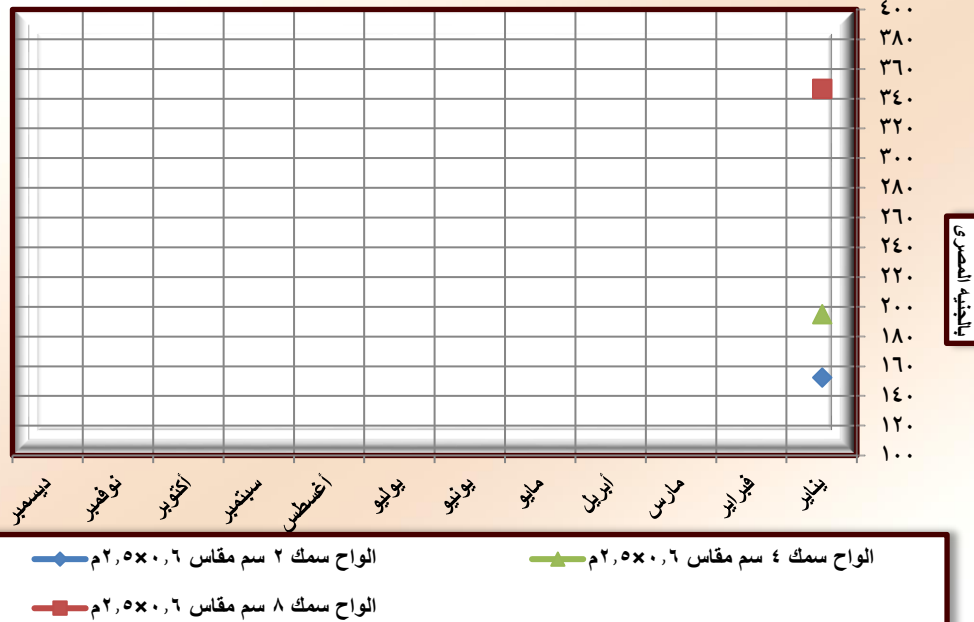


٦- الالواح الجبسية													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
الالواح العادية سمك ١٢,٥ مم	لو ح مقاس ١,٢×٣م	٩٨											
الالواح المضادة للحريق سمك ١٢,٥ مم		١٣٠											
الالواح المضادة للرطوبة سمك ١٢,٥ مم		١٢٠											
معجون ملئ الفواصل (طن ٨٠ شيكارة)	شيكارة	٣٦											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													



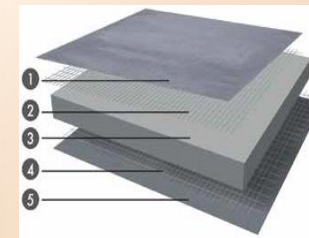
٧- ألواح تجليد خفيفة الوزن

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
الواح سمك ٢ سم مقاس ٢,٥×٠,٦ م	٢ م	١٥٢											
الواح سمك ٤ سم مقاس ٢,٥×٠,٦ م		١٩٥											
الواح سمك ٨ سم مقاس ٢,٥×٠,٦ م		٣٤٧											
الاسعار شاملة الضرائب والنقل للكميات													



ألواح إنشائية خفيفة مارموكس بورد

الواح تجليد خفيفة الوزن تنتج من البوايسترين المشكل بالبتق مغطاة من الجهتين بطبقة من المونة الاسمنتية المسلحة باللياف الفيبر جلاس .
 تنتج بمقاسات واسماك متعددة وعلى هيئة زوايا او الواح محززة للاسطح المنحنية .
 المميزات: عازل للحرارة وغير قابل لامتصاص الماء
 خفيف الوزن و سهل التشغيل و التقطيع بالمنشار، امكانية تركيب السيراميك او البلاص
 او المعجنة والدهان مباشرة على الالواح
 طريقة التثبيت : تثبت بالطرق التقليدية وباللصق على الحوائط والارضيات
 مجال الاستخدام : عمل القواطيع والفواصل ، تجليد الحوائط والبانيوهات وخلافه ..



- ١- مونة أسمنتية معالجة
- ٢- ألياف زجاجية
- ٣- فوم البوليسترين المشكل بالبتق
- ٤ - ألياف زجاجية
- ٥- مونة أسمنتية

٨- الكرانيش الفوم

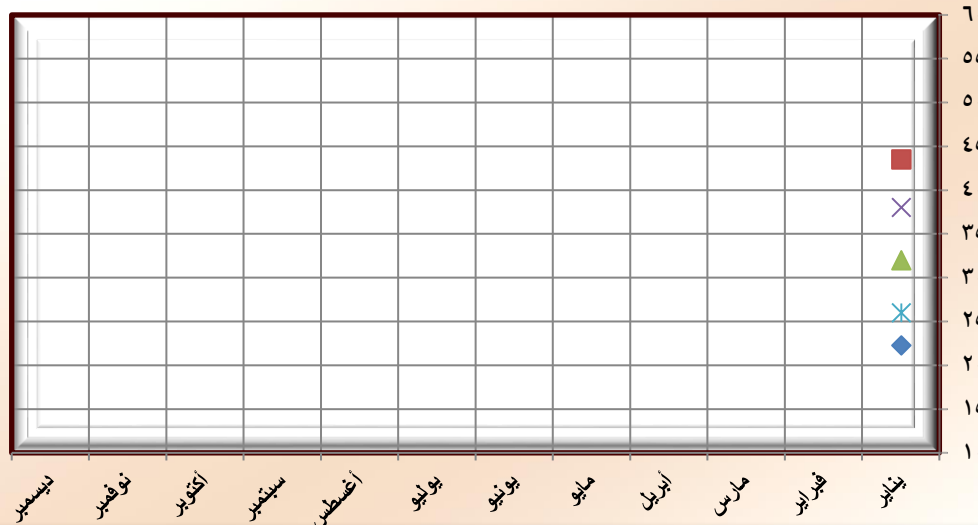
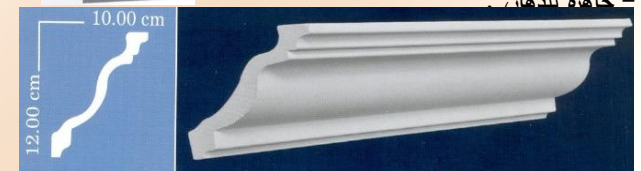
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كورنيشة فوم مقاس ٧x٥,٥ سم	متر	٢٢,٢٥											
كورنيشة فوم مقاس ٨x٨ سم		٣٢											
كورنيشة فوم مقاس ١٢x١٠ سم		٤٣,٥											
كورنيشة فوم مقاس ١٠,٢x١٠,٢ سم		٣٨											
كورنيشة فوم مقاس ٧x٧ سم		٢٦											
كرانيش بيت نور ٢٠ سم		٧٥											
الاسعار شاملة الضرائب دون النقل													

كرانيش فوم :

- كرانيش فوم من مادة بولي يوريثان .
- كثافة ١٥٠ كجم/م^٣ الى ١٨٠ كجم/م^٣ .
- تتوافر الكرانيش بأشكال ومقاسات مختلفة .
- تتوافر الكرانيش في شكل أعواد بطول ٢,٤٥ متر وأطوال أخرى .

مميزات الكرانيش الفوم:

- مقاومة للمياه .
- مقاومة للصدمات .
- سهلة وسريعة في التركيب .
- جاهزة للدهان .



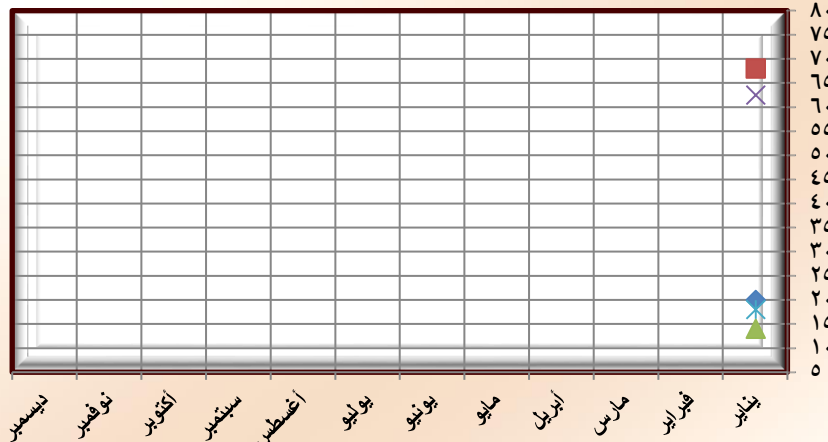
بالجانب المصري

- كورنيشة فوم مقاس ١٠,٢x١٠,٢ سم
- كورنيشة فوم مقاس ٨x٨ سم
- كورنيشة فوم مقاس ٧x٥,٥ سم
- كورنيشة فوم مقاس ٧x٧ سم

٨- تابع الكرانيش - زوايا حوائط وبانوهات وبلاطات ثلاثية الأبعاد

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
زوايا حائط من الفوم	متر	٢٠											
وزر وبانوهات فوم	متر	١٤											
صرر فوم	قطعة	٦٨											
بلاطات فوم ثلاثية الأبعاد ٥٠x٥٠سم	قطعة	٦٢,٥											
معجون لاصق	كجم	١٨											

الاسعار شاملة الضرائب دون النقل



- زوايا حائط من الفوم
- وزر وبانوهات فوم
- بلاطات فوم ثلاثية الأبعاد ٥٠x٥٠سم
- صرر فوم
- معجون لاصق

زوايا حائط وبانوهات وبلاطات ثلاثية الأبعاد :

- المنتجات فوم من مادة بولي يوريثان .
- كثافة ١٥٠ كجم/م^٣ الى ١٨٠ كجم/م^٣ .
- تتوافر بأشكال ومقاسات مختلفة .
- تتوافر زوايا الحائط والوزر والبانوهات فى شكل أعواد بطول ٢,٤٥ متر وأطوال أخرى .



مميزات المنتجات الفوم:

- مقاومة للمياه .
- مقاومة للصدمات .
- جاهزة للدهان .
- سهلة وسريعة في

مواسير



سابعاً: أسعار المواسير خلال عام ٢٠٢٠

١- مواسير مياه حديد مجلفن

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ سمك ٢,٥ مم	متر طولى	٢٩,٦٤											
مواسير ٤/٣ سمك ٢,٥ مم		٣٧,٦٢											
مواسير ١ سمك ٢,٥ مم		٤٧,٩٩											
مواسير ١,٥ سمك ٢,٥ مم		٦٨,٦٣											
مواسير ٢ سمك ٢,٥ مم		٨٦,٥٣											
مواسير ٣ سمك ٣ مم		١٥٤,٥٨											
مواسير ٤ سمك ٣ مم		١٩٩,٧٣											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تصل الى ١٥%

معدل تغير سعر مواسير مياه حديد مجلفن بين عامى

٢٠١٩ - ٢٠٢٠

مواسير حديد مجلفن

مواسير من الحديد الصلب و يتم انتاجها

بطريقة اللحام الكهربائى

المواصفات المصرية ١,٤٠٢,٣٥ ويوجد

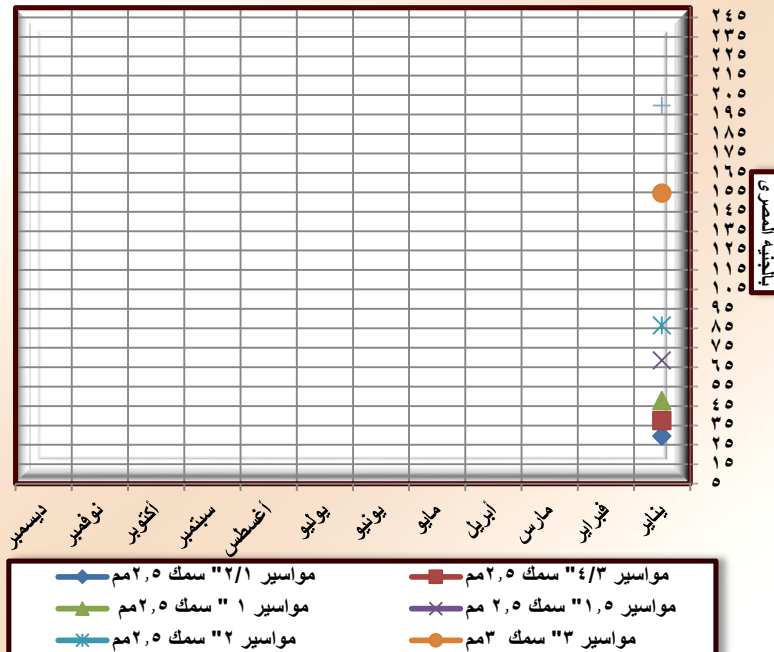
منها عدة أنواع :-

مواسير صلب ملحومة طولياً بأقطار ٢/١ حتى

٤" و تخانة من ١,٥ مم حتى ٤ مم و مواسير

صلب حلزونية بأقطار من ١٠ إلى ٢٤ "

ويتم التركيب باستخدام القطع الخاصة



عام ٢٠١٩	مواسير ١ سمك ٢,٥ مم	مواسير ٢ سمك ٢,٥ مم	معدل التغير	السعر	معدل التغير	السعر
يناير	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤	١٢,٠٠%			
فبراير	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤				
مارس	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤				
أبريل	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤				
مايو	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤				
يونيو	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤				
يوليو	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤				
أغسطس	٥٤,٤٢	٩٨,٣٤				
سبتمبر	٤٧,٩٦	٨٣,٥٣				
أكتوبر	٤٧,٩٦	٨٣,٥٣				
نوفمبر	٤٧,٩٦	٨٣,٥٣				
ديسمبر	٤٧,٩٦	٨٣,٥٣				
المتوسط	٥٢	٩٣				

٢- مواسير بولى بروبيلين

٢-١- مواسير بولى بروبيلين (مياه) ٢٠ بار

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	ابريل	مايو	يونيو	يوليو	اغسطس	سبتمبر	اكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	متر طولى	١٤,٩٢											
مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم		٢٤											
مواسير ١ - ٣٢ مم		٣٦,٥٢											
مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم		٥٩,٣٢											
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم		٨٧,٥٣											
مواسير ٢ - ٦٣ مم		١٢٥,١٢											
الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%													

مواسير بولى بروبيلين:-

مواسير تنتج من مادة PPR طبقا للمواصفات

القياسية الألمانية

طول الماسورة ٤م بلون أخضر و أقطار من

٢/١ " حتى ٤ "

يتم توصيل المواسير بطرفى اللحام بالماكينة

ويتم اتصالها بالاجهزة بأستخدام القطع الخاصة

ذات السن النحاسى بأعلى مواصفات للسن

النحاسى

و يزود السن النحاسى فى بعض الأنواع بطبقة

بروبيلين من داخل السن النحاسى لضمان

الحماية الصحية الكاملة لمياه الشرب داخل

المواسير .

و يختلف السعر حسب جودة المنتج والسن

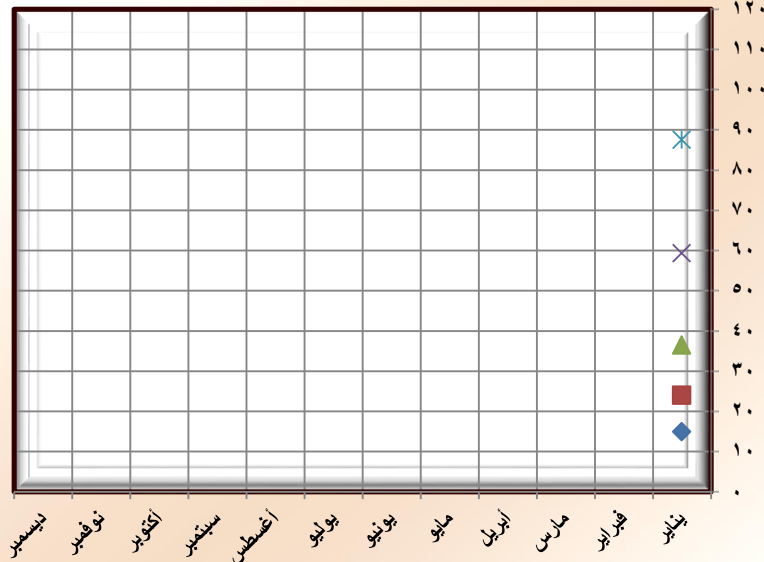
النحاسى ومنشأ المادة الخام (أوروبى -

كورى - صينى) .

معدل تغير سعر مواسير مياه بروبيلين ٢٠ بار

بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

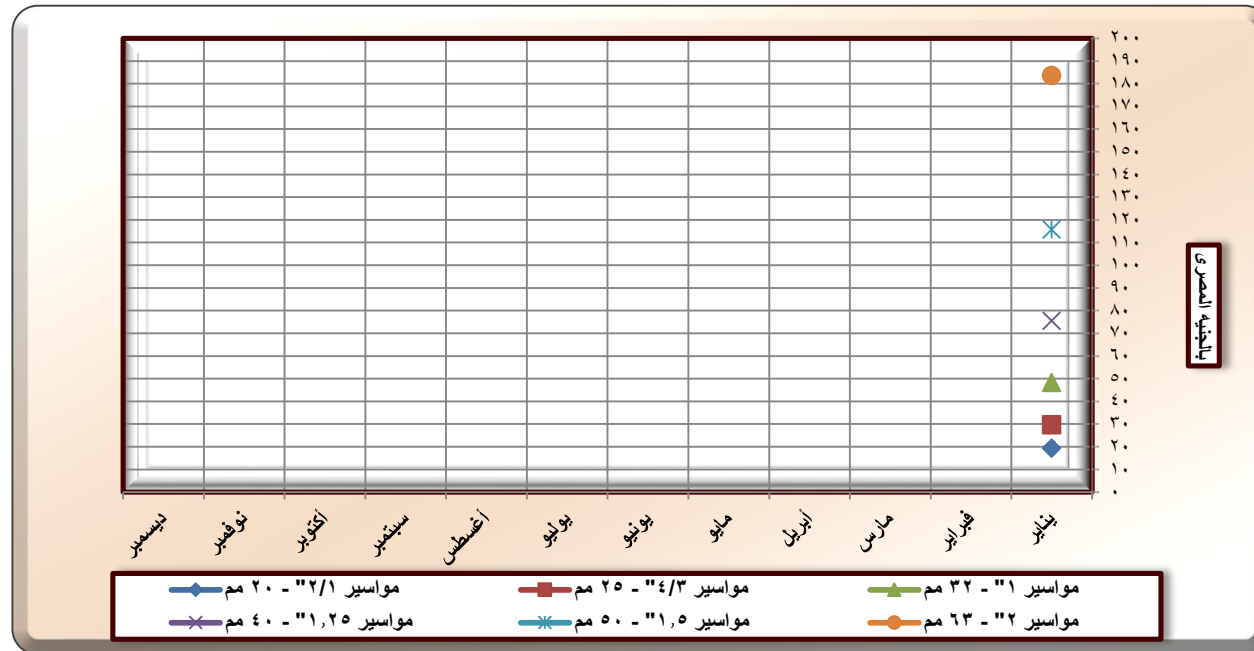
عام ٢٠١٩	مواسير ١/٢ - ٢٠ مم	مواسير ١ - ٣٢ مم	معدل التغير	السعر	معدل التغير	السعر
يناير	١٣,٢٦	٣٣,١٣	١٠,٢%			
فبراير	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
مارس	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
أبريل	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
مايو	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
يونيو	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
يوليو	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
أغسطس	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
سبتمبر	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
أكتوبر	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
نوفمبر	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
ديسمبر	١٣,٢٦	٣٣,١٣				
المتوسط	١٣	٣٣				



مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم
مواسير ١ - ٣٢ مم	مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم	مواسير ٢ - ٦٣ مم

٢-١ مواسير بولى بروبيلين معزولة ضد الشمس ٢٠ بار

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	متر طولى	١٩,٣٣											
مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم		٢٩,٥٩											
مواسير ١ - ٣٢ مم		٤٨,٢٩											
مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم		٧٥,٤٣											
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم		١١٥,٧											
مواسير ٢ - ٦٣ مم		١٨٣,٥٩											
الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٣٠:٢٢%													

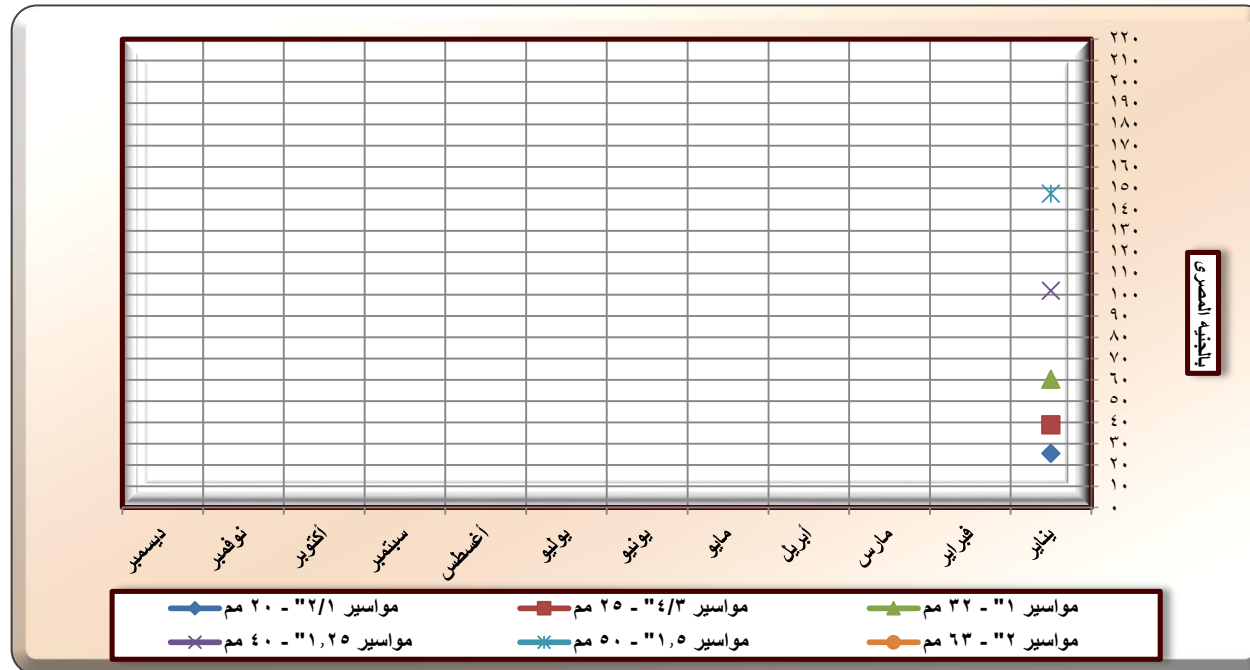


مواسير بولى بروبيلين معزولة

مواسير بروبيلين معزولة وتتميز بحماية كاملة ضد الشمس . تستخدم لصواعد المياه على الواجهات المعرضة لاشعة الشمس

٢-١ مواسير فيبر مغلقة أسود ٢٠ بار

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١ - ٢٠ مم	متر طولى	٢٥,٣٥											
مواسير ٤/٣ - ٢٥ مم		٣٨,٨٣											
مواسير ١ - ٣٢ مم		٦٠,٢٤											
مواسير ١,٢٥ - ٤٠ مم		١٠١,٨٤											
مواسير ١,٥ - ٥٠ مم		١٤٧,٣٣											
مواسير ٢ - ٦٣ مم		٢٣٣,٧٣											
الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%													



مواسير بولي بروبيلين معزولة

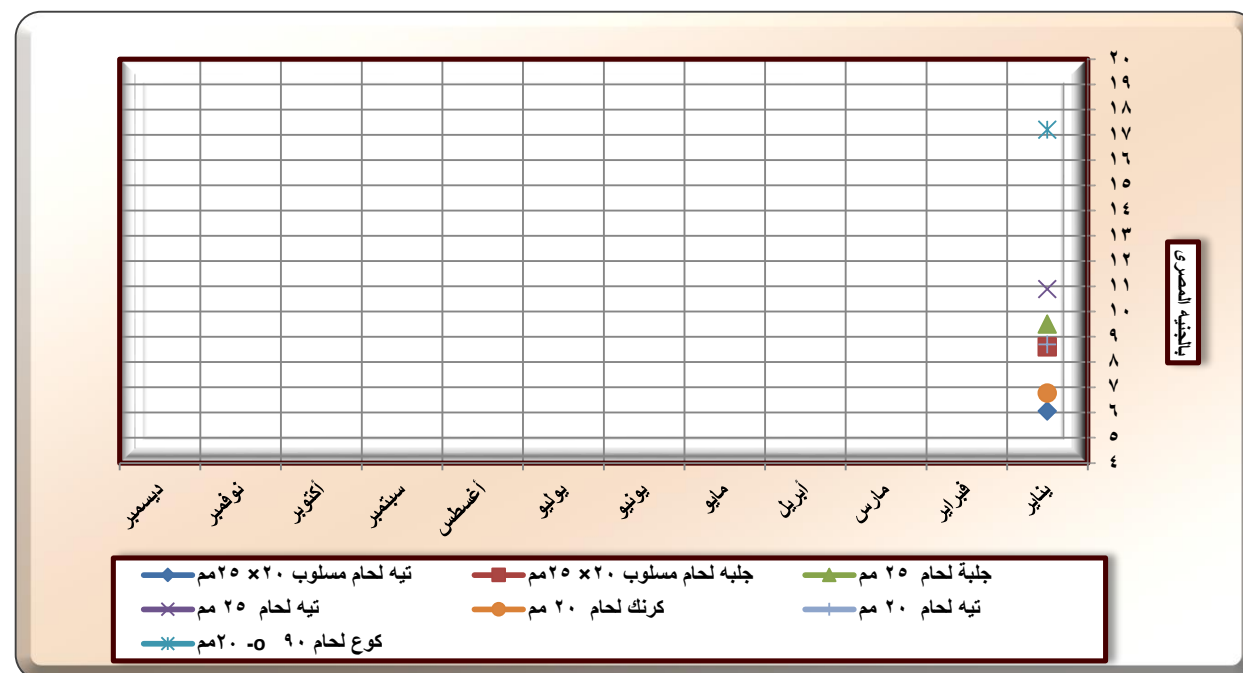
مواسير بروبيلين معزولة بالفبيبر وتتميز بحماية كاملة ضد الشمس .
تستخدم لنقل المياه الساخنة من السخانات الشمسية و خلافة



٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين (مياه)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع لحام ٩٠ . ٢٠ مم	عدد	٦,٠٧											
تية لحام ٢٠ مم		٨,٦١											
كرنك لحام ٢٠ مم		٩,٥١											
تية لحام ٢٥ مم		١٠,٩											
جلبة لحام ٢٥ مم		٦,٧٨											
جلبة لحام مسلوب ٢٥ × ٢٠ مم		٨,٧											
تية لحام مسلوب ٢٥ × ٢٠ مم		١٧,٢١											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%



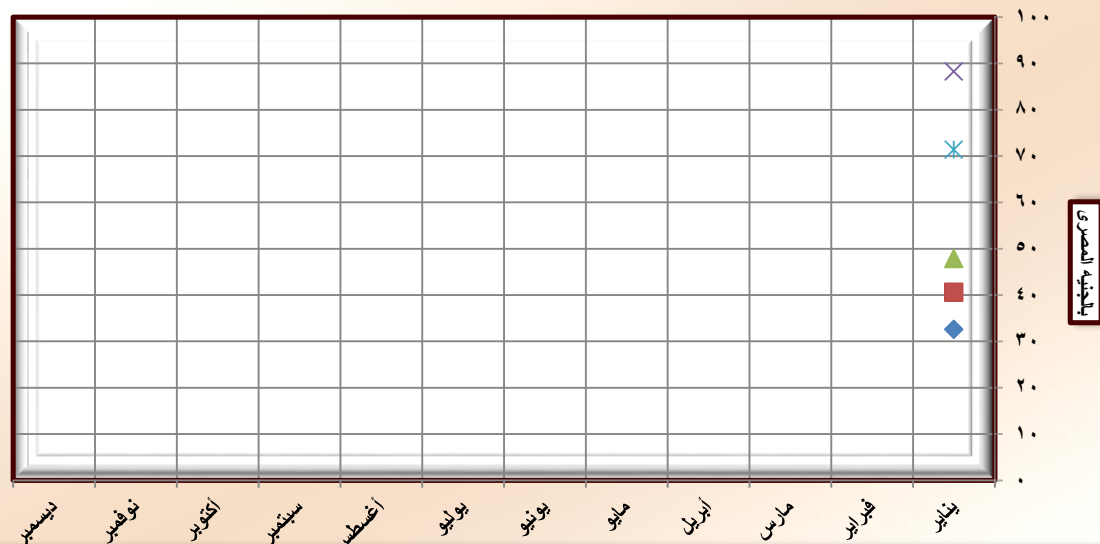
قطع خاصة للمواسير بولى بروبيلين:-



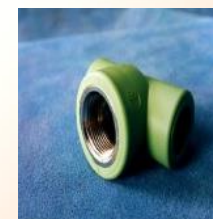
٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين (مياه)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع بسن نحاس داخلى ٢٠ مم	عدد	٤٠,٦٢											
تية بسن نحاس داخلى ٢٠ مم		٤٧,٨٨											
تية بسن نحاس داخلى ٢٥ مم		٨٨,٢٨											
جلبه لحام مسلوب ٢٥ × ٥٠ مم		٣٢,٥٨											
تية لحام مسلوب ٢٥ × ٥٠ مم		٧١,٣٦											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين -نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%



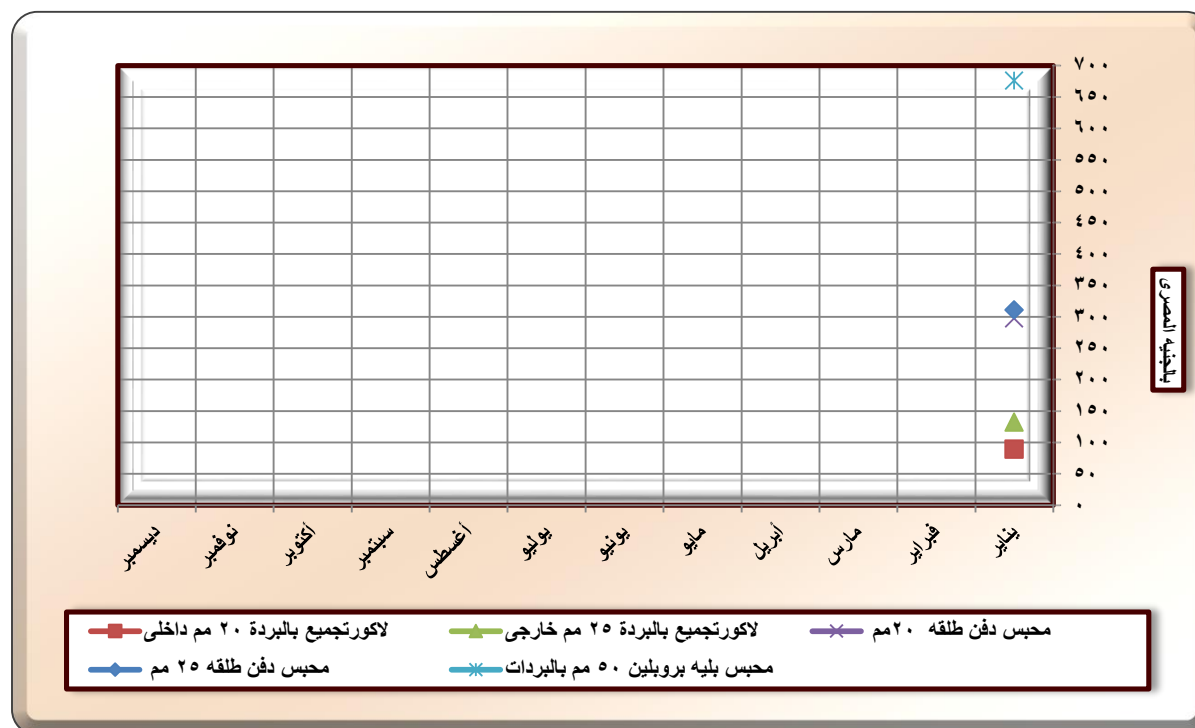
قطع خاصة للمواسير بولى بروبيلين:-



٢-٢ قطع خاصة للبولى بروبيلين (مياه)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
لاكورتجميع بالبردة ٢٠ مم داخلى	عدد	٨٩,٢											
لاكورتجميع بالبردة ٢٥ مم خارجى		١٣٢,٣١											
محبس دفن طلقه ٢٠ مم		٢٩٧,٤٢											
محبس دفن طلقه ٢٥ مم		٣١٠,٩٢											
محبس بليه بروبيلين ٥٠ مم بالبردات		٦٧٥,٩٤											

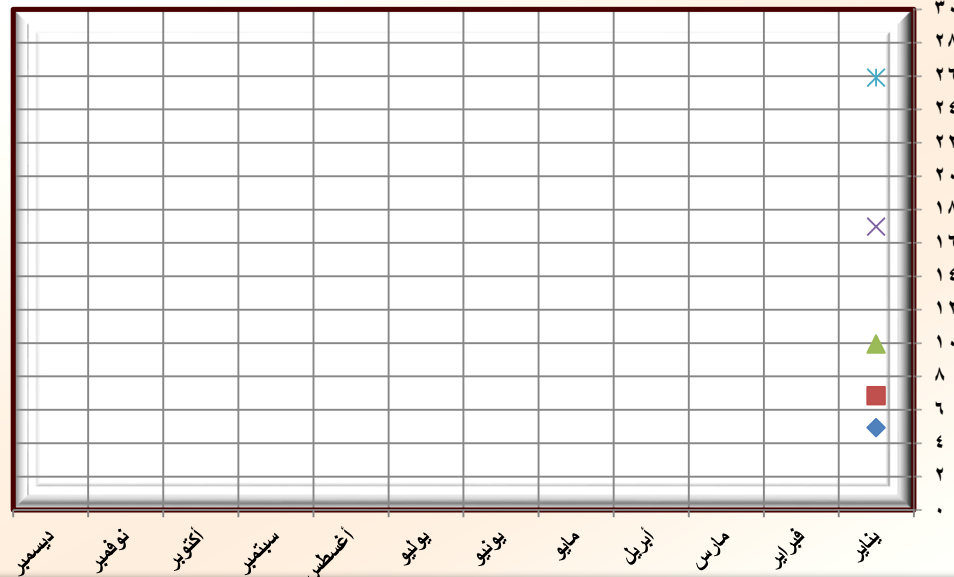
الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٢:٣٠%



٣- مواسير مياه بلاستيك p.v.c رمادى

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١"	متر طولى	٤,٩٣											
مواسير ٤/٣"		٦,٨٥											
مواسير ١"		٩,٩٤											
مواسير ١,٥"		١٦,٩٧											
مواسير ٢"		٢٥,٩											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تصل الى ١٥%



بالجنيه المصري

مواسير بلاستيك pvc

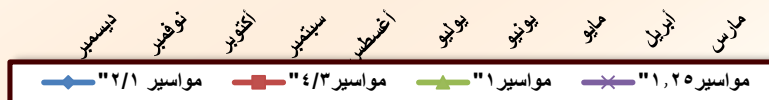
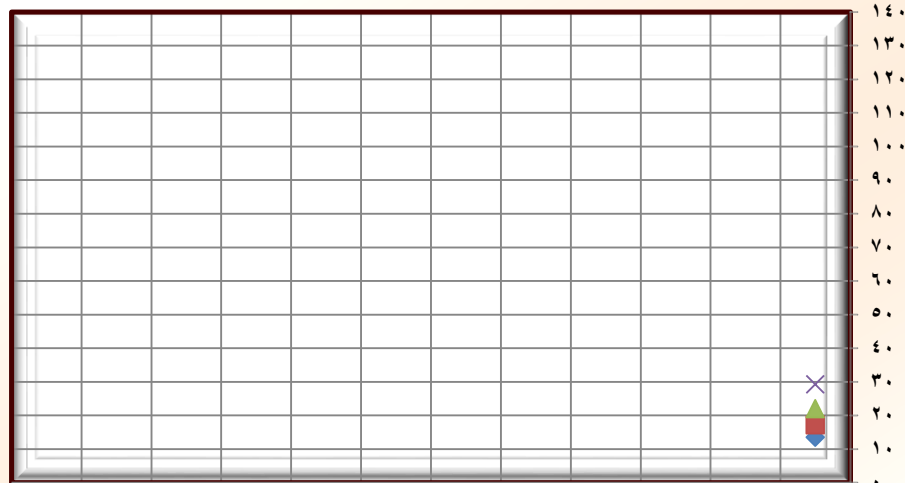
مواسير cpvc upvc pvc وعادة تكون باللون الرمادى و أحيانا باللون الأبيض . ويتم التركيب بالغراء أو اللاصق طول الماسورة ٦م و تستخدم لمياة الشرب و الرى بضغط تشغيل ٤ & ٦ & ١٠ & ١٦ جو وتستخدم المواسير pvc فى شبكات التغذية لمياة الشرب و الرى و مواسير cpvc للمياة الساخنة جدول ٨٠ طبقا للمواصفة الأمريكية و upvc للصرف الصحى .



٤- مواسير صرف بلاستيك أبيض مدعمة عديدة الطبقات موديل أمريكي سمك ٣ مم

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٢/١"	متر طولى	١٣,٤٨											
مواسير ٤/٣"		١٧,٢٢											
مواسير ١"		٢٢,٠٤											
مواسير ١,٢٥"		٢٩,٢١											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%



مواسير بلاستيك ابيض للصرف

تنتج المواسير طبقاً للمواصفات المصرية ١٧١٧

وتتوافر باللون الأبيض والرمادى

طول الماسورة ٦ م و الأقطار ١,٥ : ٦ بوصة ويختلف السعر حسب

سمك الماسورة (١,٥ مم حتى ٧,٧ مم)



٤- مواسير صرف بلاستيك أبيض مدعمة عديدة الطبقات موديل أمريكي سمك ٤مم

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ١,٥"		٣٩,٤											
مواسير ٢"		٤٧,٧											
مواسير ٣"		٦٠,٦											
مواسير ٤"		٩٦,٦											
مواسير ٦"		١٣٥											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٣٠:٢٠%

معدل تغير سعر مواسير صرف أبيض موديل أمريكي سمك ٤مم بين عامي ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	مواسير ٣"	مواسير ٤"	معدل التغير	السعر	معدل التغير	السعر
يناير	٥٤,٩٦	%١٠,٣	٨٧,٤٥	%١٠,٥		
فبراير	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
مارس	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
أبريل	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
مايو	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
يونيو	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
يوليو	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
أغسطس	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
سبتمبر	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
أكتوبر	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
نوفمبر	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
ديسمبر	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			
المتوسط	٥٤,٩٦		٨٧,٤٥			

مواسير بلاستيك ابيض للصرف

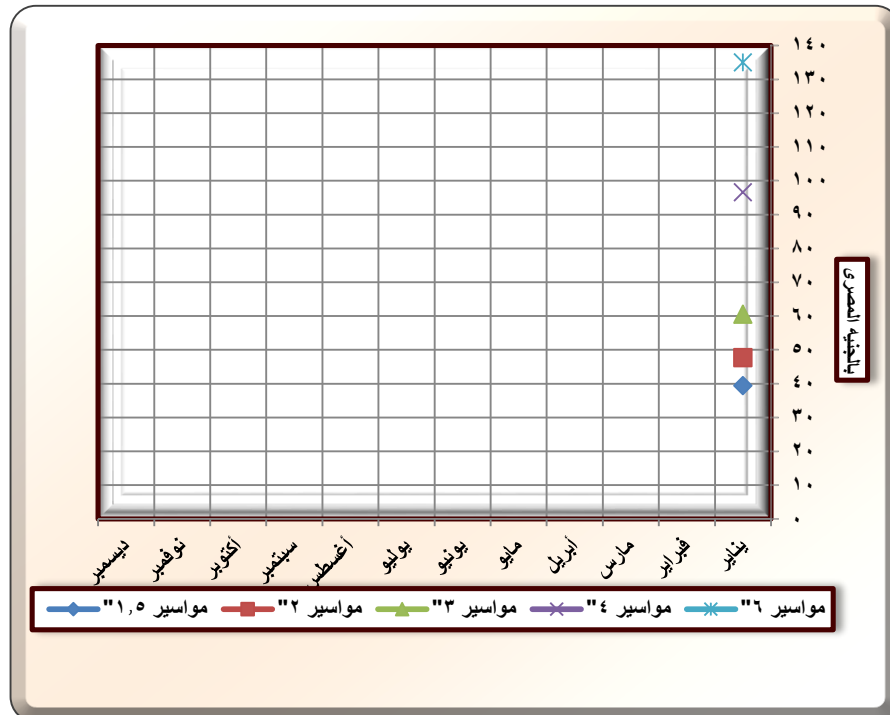
تنتج المواسير طبقا للمواصفات المصرية ١١٧١٧

وتتوافر باللون الأبيض والرمادي

طول الماسورة ٦ م و الأقطار ١,٥ :

٦ بوصة وبختلف السعر حسب سمك

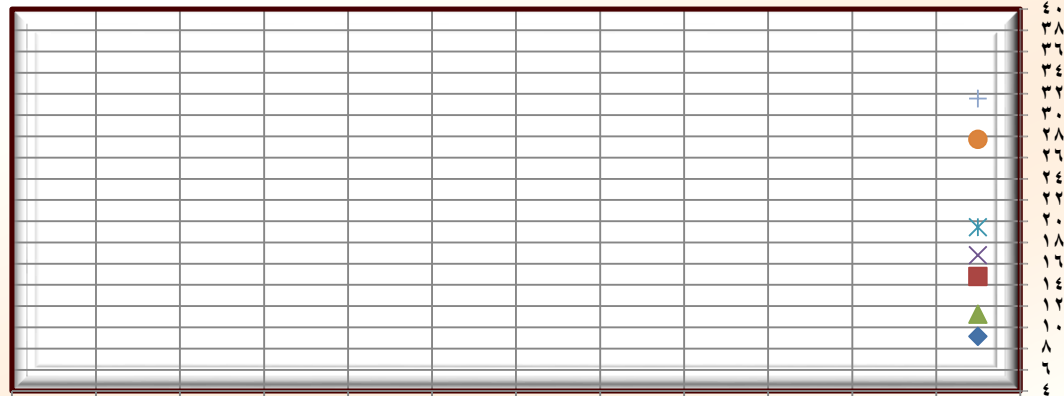
الماسورة (١,٥ مم حتى ٧,٧ مم)



٤- قطع خاصة ووصلات مواسير بلاستيك أبيض (صرف)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع زاوية ٩٠ - ١,٥"	عدد	٩,١٥											
كوع زاوية ٩٠ - ٢"		١٤,٧٨											
كوع مفتوح ٤٥ - ١,٥"		١١,٢٢											
كوع مفتوح ٤٥ - ٢"		١٦,٧٨											
مشترك ٩٠ - ٢"		١٩,٤٣											
مشترك واى ٤٥ - ٢"		٢٧,٧١											
جلبه لصق - ٤"		٣١,٥٦											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%



كوع زاوية ٩٠ - ١,٥" (Blue diamond)
 كوع زاوية ٩٠ - ٢" (Red square)
 كوع مفتوح ٤٥ - ١,٥" (Green triangle)
 كوع مفتوح ٤٥ - ٢" (Purple cross)
 مشترك ٩٠ - ٢" (Cyan asterisk)
 مشترك واى ٤٥ - ٢" (Orange circle)
 جلبه لصق - ٤" (Dark blue plus)

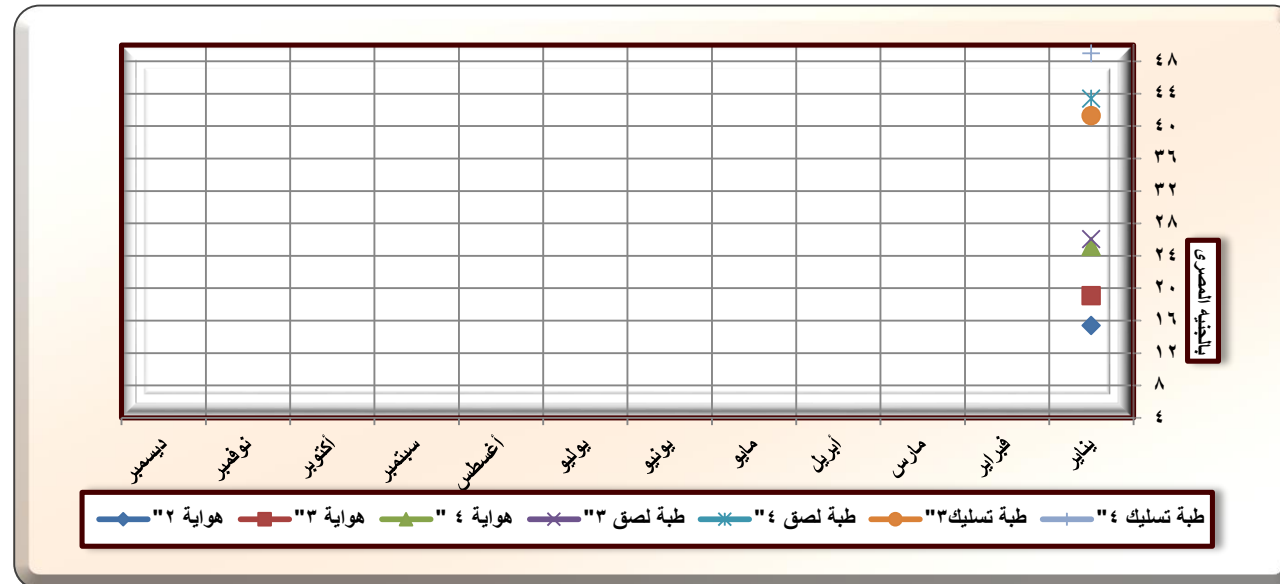
قطع خاصة للمواسير البلاستيك
الابيض للصرف



٤- قطع خاصة ووصلات مواسير بلاستيك أبيض (صرف)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
هواية ٢"	عدد	١٥,٤											
هواية ٣"		١٩,٠٩											
هواية ٤"		٢٥,١٤											
طبة لصق ٣"		٢٦,٠٥											
طبة لصق ٤"		٤٣,٣٧											
طبة تسليك ٣"		٤١,٢٧											
طبة تسليك ٤"		٤٨,٩٦											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٣٠:٢٠%



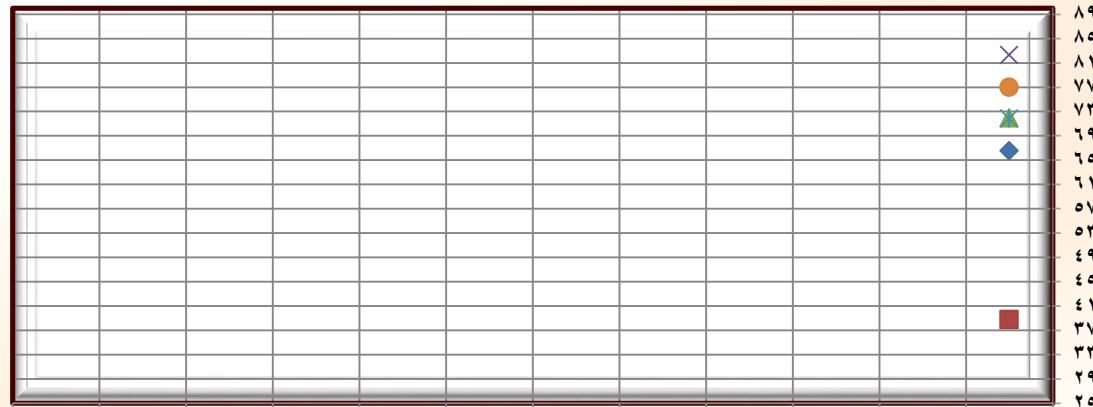
قطع خاصة للمواسير البلاستيك
الاصب للصرف



٤- قطع خاصة ووصلات مواسير بلاستيك أبيض (صرف)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مشترك مسلوب - ٣/ ٢ "	عدد	٦٦,٥٦											
كوع بباب ٩٠ - ٣"		٣٨,٧٩											
كوع بباب ٩٠ - ٤"		٧١,٩٧											
كوع ريحة سيفون - ٤"		٨٢,٣١											
بيبه ٢/١,٥"		٧١,٨٦											
جرجورى مطر ٣"		٧٧,٠١											

الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%



البيانات المصغرة

كوع بباب ٩٠ - ٤"	كوع ريحة سيفون - ٤"	كوع بباب ٩٠ - ٣"	جرجورى مطر ٣"
بيبه ٢/١,٥"	بيبه ٢/١,٥"	بيبه ٢/١,٥"	بيبه ٢/١,٥"

قطع خاصة للمواسير البلاستيك
الاصف للصرف

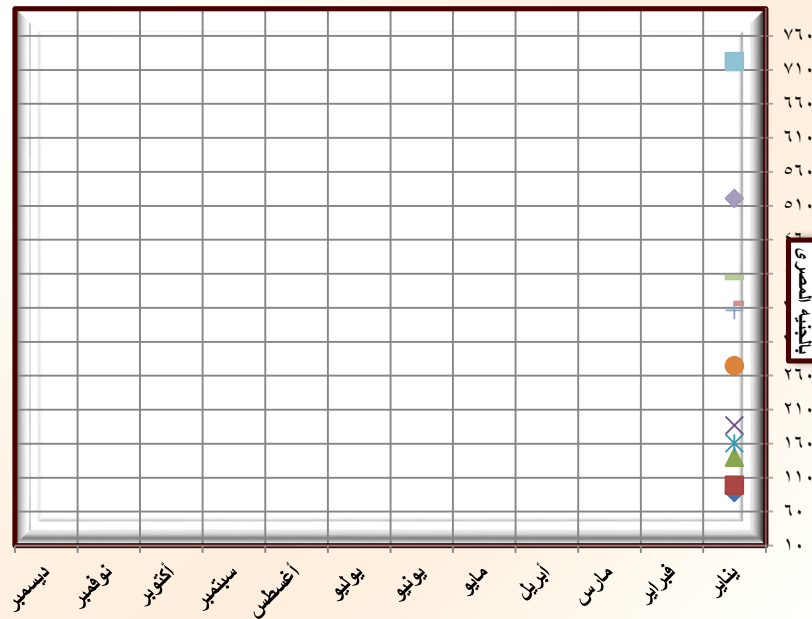


٥- مواسير فخار (وصلة عادية)

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مواسير ٦"	متر طولى	٨٨,٥٥											
مواسير ٧"		٩٨,٩											
مواسير ٨"		١٤٠,٣											
مواسير ٩"		١٦١											
مواسير ١٠"		١٨٧,٤٥											
مواسير ١٢"		٢٧٤,٨٥											
مواسير ١٤"		٣٥٦,٥											
مواسير ١٥"		٣٦٦,٨٥											
مواسير ١٦"		٤٠٤,٨											
مواسير ١٨"		٥٢٠,٩٥											
مواسير ٢٠"		٧٢٢,٢											
مواسير ٢٤"		٩١٧,٧											
مواسير ٢٨"		١٣٣٤											
مواسير ٣٠"		١٥٧٢,١											
مواسير ٣٢"		١٩٦٤,٢											
مواسير ٣٦"		٢١٠٤,٥											
مواسير ٤٠"		٢٩١٧,٦											

الاسعار تشمل رسوم شهادة الاختبار

مواسير فخار (وصلة عادية)



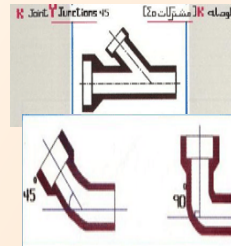
مواسير قخار:-

المواسير القخار ذات الطلاء الملحي والتي تخضع للمواصفات القياسية المصرية رقم ٥٦ لسنة ٢٠٠٥ و المواصفات العالمية .

تتكون أثناء صناعة المواسير على محيط الماسورة من الداخل و الخارج طبقة ملاء مزججة صلبة ملاء سمكها حوالى ٣ مم . وتعتبر هذه المواسير من أرخص أنواع المواسير المستعملة .

، تتحمل الضغط الخارجى الناتج من ضغط التربة . تنتج المواسير برأس و ذيل بأقطار من ٤٠:٦ بوصة

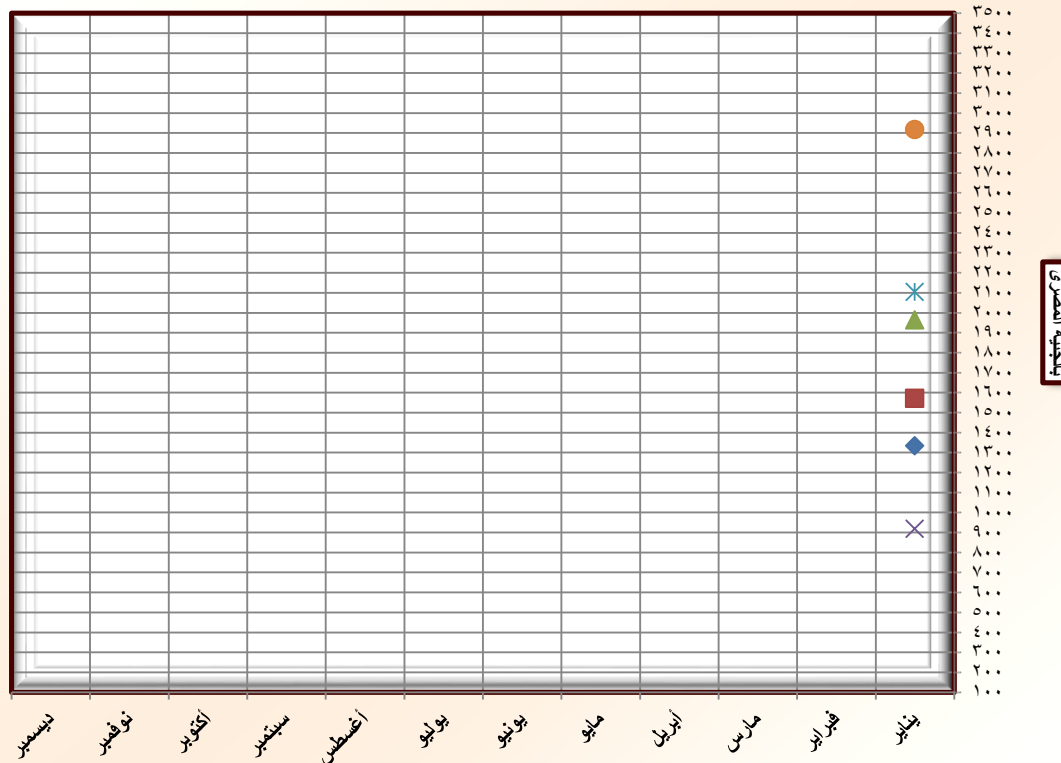
تستخدم المواسير فى شبكات الأنحدار و التهوية . يتم تركيب المواسير رأس و ذيل ويتم وضع حبل القلفاط و مونة أسمنت و رمل بنسبة ١ : ١ ويتم تغطية الخط بالرمال للمحافظة على المواسير



معدل تغير سعر مواسير قخار وصلة عادية ٦" ، ٨" بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

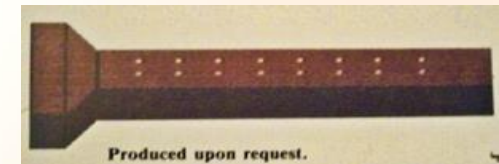
عام ٢٠١٩	مواسير ٦"		مواسير ٨"	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٨٨,٥٥	%٠,٠	١٤٠,٣٠	%٠,٠
فبراير	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
مارس	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
أبريل	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
مايو	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
يونيو	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
يوليو	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
أغسطس	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
سبتمبر	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
أكتوبر	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
نوفمبر	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
ديسمبر	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	
المتوسط	٨٨,٥٥		١٤٠,٣٠	

مواسير فخار (وصلة عادية)



بالآلاف المصرية

تنتج مواسير فخار مثقبة تستخدم فى عمليات الري و تجميع المياه الجوفية

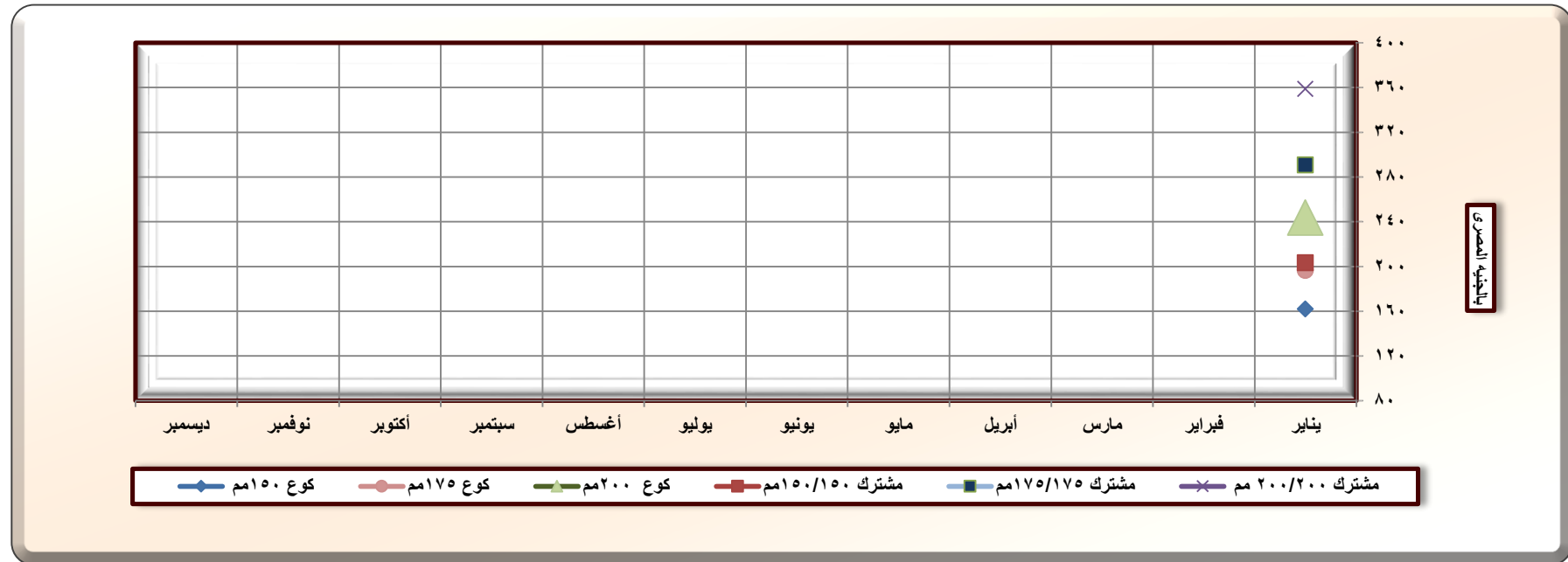


كذلك قنوات فخار نصف دائرية بأطوال تبدأ من ١٠٠ سم وحتى ٢٠٠ سم بأقطار مختلفة و يستخدم فى تبطين أرضية غرف التفتيش و صرف مخلفات المصانع



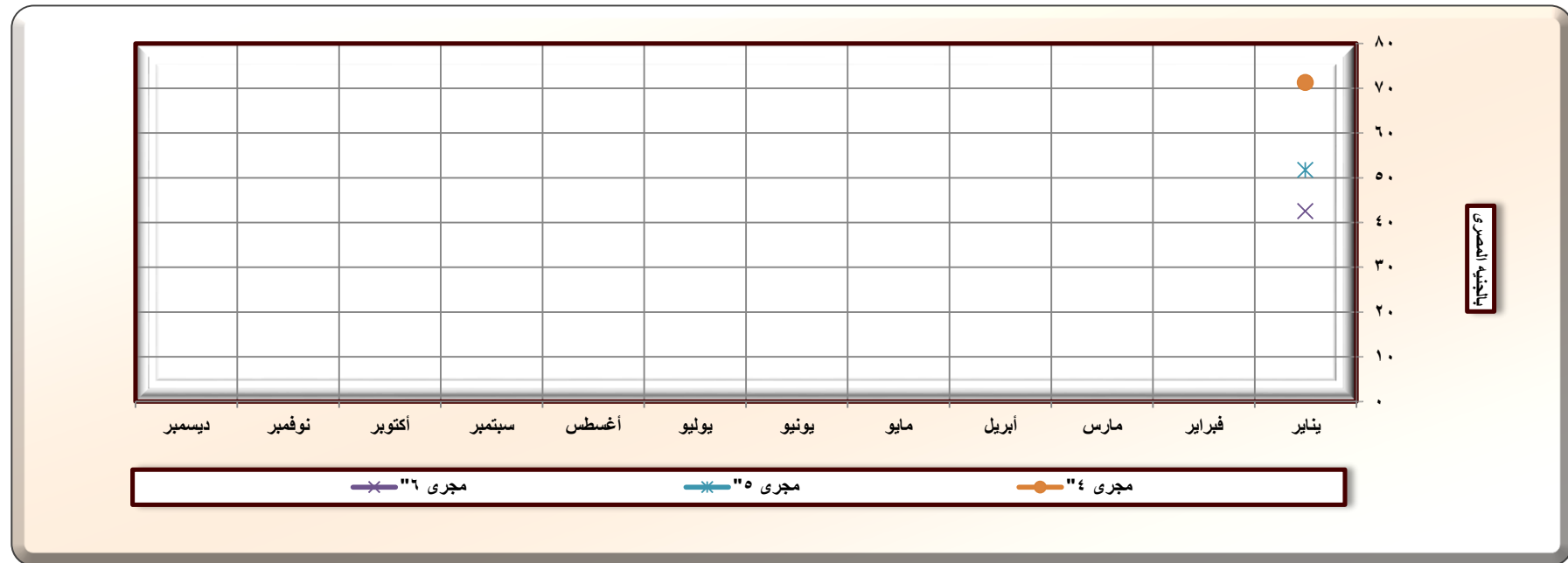
٥- قطع خاصة ووصلات مواسير فخار وصلة ثابتة

النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع ١٥٠مم	عدد	١٦٢,١٥											
كوع ١٧٥مم		١٩٦,٦٥											
كوع ٢٠٠مم		٢٤٣,٨											
مشترك ١٥٠/١٥٠مم		٢٠٣,٥٥											
مشترك ١٧٥/١٧٥مم		٢٩٠,٩٥											
مشترك ٢٠٠/٢٠٠مم		٣٥٨,٨											
الاسعار تشمل رسوم شهادات الاختبار													





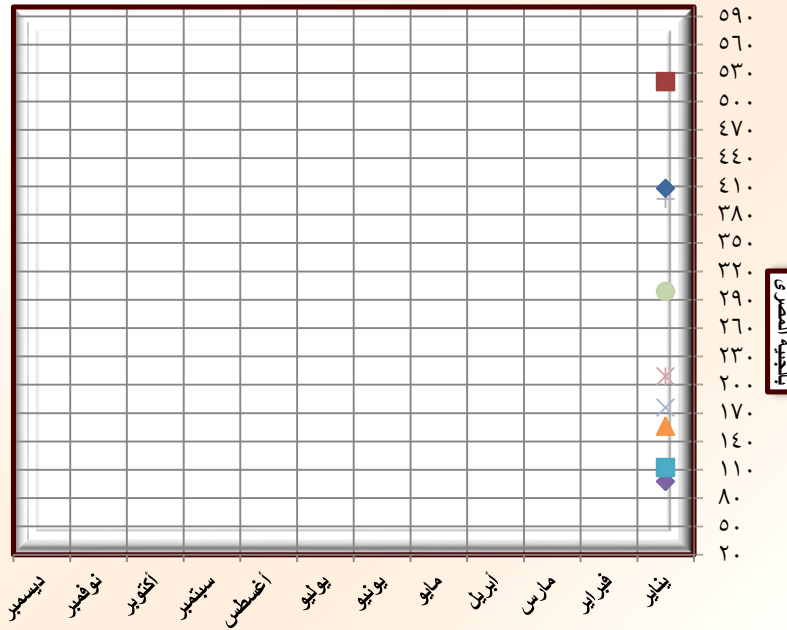
٥- قطع خاصة ووصلات مواسير فخار وصلة ثابتة													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
مجرى ٤"	عدد	٤٢,٥٥											
مجرى ٥"		٥١,٧٥											
مجرى ٦"		٧١,٣											
الاسعار تشمل رسوم شهادات الاختبار													



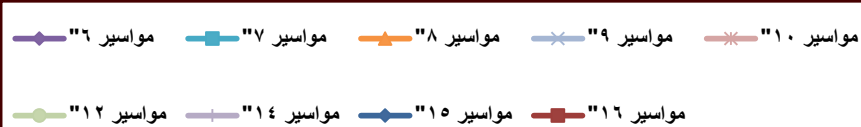


٦- مواسير فخار (وصلة مرنة)													
ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	الوحدة	النوع
											٩٧,٧٥	متر طولى	مواسير ٦"
											١١٢,٧		مواسير ٧"
											١٥٦,٤		مواسير ٨"
											١٧٥,٩٥		مواسير ٩"
											٢٠٩,٣		مواسير ١٠"
											٢٩٩		مواسير ١٢"
											٣٩٦,٧٥		مواسير ١٤"
											٤٠٨,٢٥		مواسير ١٥"
											٥٢٠,٩٥		مواسير ١٦"
											٦٧٥,٠٥		مواسير ١٨"
											٨٩٣,٥٥		مواسير ٢٠"
											١٢١٠,٩٥		مواسير ٢٤"
											١٧١١,٢		مواسير ٢٨"
											١٨٩٦,٣٥		مواسير ٣٠"
											٢٢٨٠,٤٥		مواسير ٣٢"
											٢٤٧٤,٨		مواسير ٣٦"
											٣٥٩٠,٣	مواسير ٤٠"	
الاسعار تشمل رسوم شهادة الاختبار													

مواسير فخار (وصلة مرنة)



بالجنيه المصري



مواسير فخار وصلة مرنة

ويعتبر هذا النوع من أفضل المواسير الحاملة لمياة الصرف الصحي على الإطلاق و هى تستخدم فى خطوط الأنحدار لأعمال الصرف الصحى فقط حيث أنها لا تتحمل أى ضغط مائى و تنتج بأقطار من ٦ : ٤٠ بوصة و تصنع من الفخار الحجرى القليل المسام المتماسك الحبيبات ذى الرنين المعدنى الحاد وتتميز المواسير الفخار :-

١. العمر الافتراضى طويل يبلغ عشرات السنين
٢. مقاومة ممتازة للأحماض و الغازات المتولدة من مياة الصرف الصحى كما انها تقاوم التربة المحيطة من الخارج
٣. رخيصة الثمن
٤. سهولة فى التركيب والصيانة

٥. المواد الخام متوفرة

ورخيصة الثمن

طريقة التركيب:-

يتم صب خرسانة أسفل

الماسورة لحمايتها

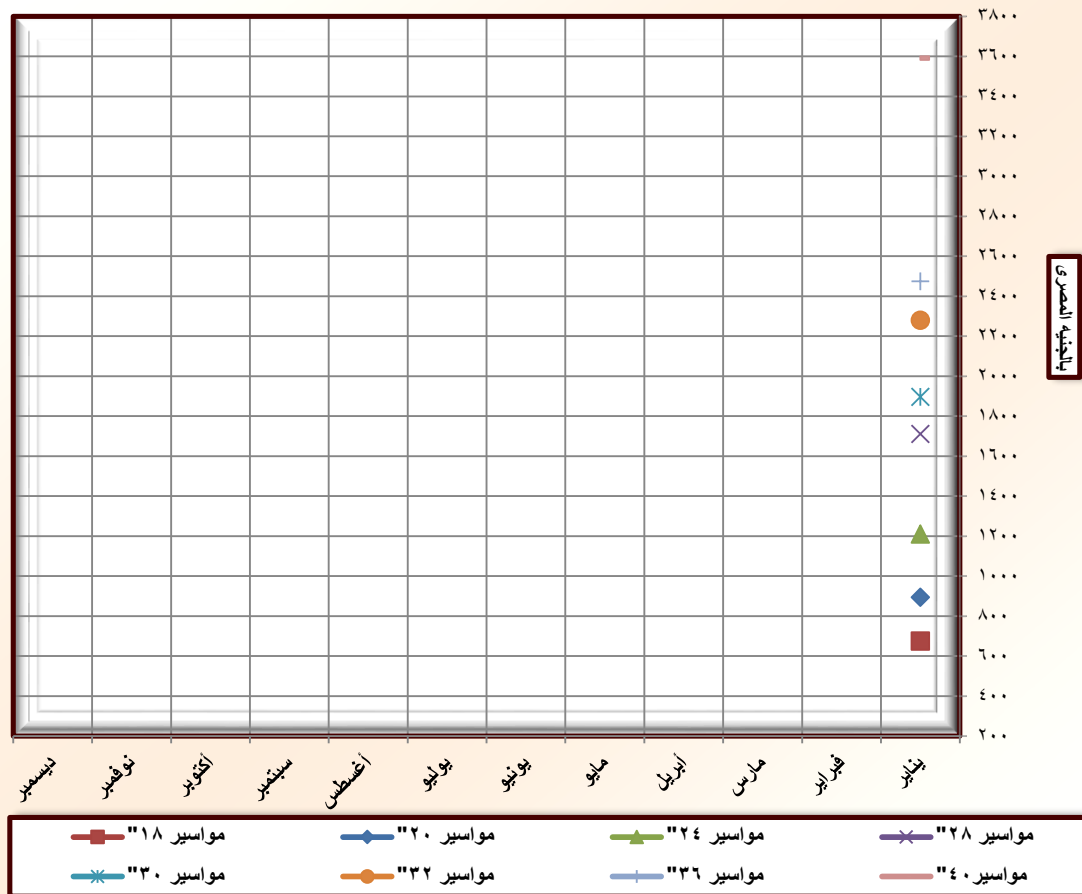
وضبط الأنحدار



معدل تغير سعر مواسير فخار وصلة مرنة ٦، ٨،
بين عامى ٢٠١٩-٢٠٢٠

عام ٢٠١٩	مواسير ٦"		مواسير ٨"	
	السعر	معدل التغير	السعر	معدل التغير
يناير	٩٧,٨	%٠,٠	١٥٦,٤	%٠,٠
فبراير	٩٧,٨		١٥٦,٤	
مارس	٩٧,٨		١٥٦,٤	
أبريل	٩٧,٨		١٥٦,٤	
مايو	٩٧,٨		١٥٦,٤	
يونيو	٩٧,٨		١٥٦,٤	
يوليو	٩٧,٨		١٥٦,٤	
أغسطس	٩٧,٨		١٥٦,٤	
سبتمبر	٩٧,٨		١٥٦,٤	
أكتوبر	٩٧,٨		١٥٦,٤	
نوفمبر	٩٧,٨		١٥٦,٤	
ديسمبر	٩٧,٨		١٥٦,٤	
المتوسط	٩٧,٨		١٥٦,٤	

مواسير فخار (وصلة مرنة)



الوصلات المرنة

يتم وضع جوان داخل الوصلات



٦- قطع خاصة ووصلات مواسير فخار وصلة مرنة

٦- قطع خاصة ووصلات مواسير فخار وصلة مرنة													
النوع	الوحدة	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
كوع ١٥٠مم	عدد	١٨٩,٧٥											
كوع ١٧٥مم		٢٤٣,٨											
كوع ٢٠٠مم		٢٩٠,٩٥											
مشترك ١٥٠/١٥٠مم		٢٧٠,٢٥											
مشترك ١٧٥/١٧٥مم		٣٦٥,٧											
مشترك ٢٠٠/٢٠٠مم		٤٨٠,٧											
الاسعار من قائمة أسعار الشركات المنتجة دون نسب خصم الموزعين - نسبة الخصم على الاسعار تتراوح بين ٢٠:٣٠%													

